

الباحث الأعمالي

الدكتور محمد عبد الفتاح الصيرفي للأبحاثين



الدكتور
محمد عبد الفتاح الصيرفي

أستاذ إدارة الأعمال المشارك
كلية الاقتصاد - جامعة الزيتونة الأردنية



اداع 2005

البحث العلمي

الدليل التطبيقي للباحثين

دكتور

محمد عبد الفتاح حافظ الصيرفي

أستاذ إدارة الأعمال المشارك

كلية الاقتصاد - جامعة الزيتونة الأردنية

عمان - الأردن

الطبعة الأولى

دار وائل للنشر

رقم الإيداع لدى دائرة المكتبة الوطنية
(٢٠٠١/١٠/٢١٧٩)

٤٢,٠٠١

صر الصيرفي ، محمد

البحث العلمي: الدليل التطبيقي للباحثين / محمد الصيرفي.
- عمان: دار وائل ٢٠٠١

(٤٤٩) ص

ر. ١ (٢٠٠١/١٠/٢١٧٩)

الواصفات / الأبحاث / أساليب البحث / البحث التطبيقي

* - تم إعداد بيانات الفهرسة الأولية من قبل دائرة المكتبة الوطنية

الرقم المعياري الدولي للكتاب: (ردمك) 8-236-11-9957 ISBN

جميع حقوق التأليف والطبع والنشر محفوظة للناشر

لا يجوز نشر أو تقبيل أي جزء من هذا الكتاب، أو اختزان مادته بطريقة الاسترجاع، أو نقله على أي وجه، أو بآي طريقة، سواء أكانت إلكترونية، أم ميكانيكية، أم بالتصوير، أم بالتسجيل، أم بخلاف ذلك، دون الحصول على إذن الناشر الخطي وبخلاف ذلك يتعرض المخالف لللاحقة القانونية.

طبعة الأولى

٢٠٠٢

DAR WAEL

Printing - Publishing

دار وائل

للطباعة والنشر

شارع الجمعية العلمية الملكية - هاتف : ٥٣٣٥١٣٧ ص.ب ١٧٤٦ الجبيهة

عمان - الأردن

الطباعون :

مطبعة الأرز - تلفون 053610011

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

**وَمِنَ النَّاسِ مَنْ يُجَادِلُ فِي اللَّهِ بِغَيْرِ حِلْمٍ وَيَتَّهَمُ كُلَّ شَيْطَانٍ مُّرِيبٍ^(١) كَتَبَ
عَلَيْهِ أَنَّهُ مَنْ تَوَلَّهُ فَإِنَّهُ يُغْلِهُ وَيَهْدِيهُ إِلَى عَذَابِ السَّعِيرِ^(٢)
(سُورَةُ الْحِجَّةِ آيَةُ ٤ ، ٣)
صَدَقَ اللَّهُ الْعَظِيمُ**

كبار الأساتذة يعترفون

أن ٩٠٪ من المعلومات التي تلقوها في المدارس قد نسوها و ذهبت هباءً منثوراً . أما الطريقة فظلت هي أذهانهم مدى الحياة و كانت سلاحهم القوي في سيرهم العلمي لاقتحام مجاهل المعرفة .

إِدْعَاء

الى أبناء طلاب البحث

لياكم والتسرع في إثبات الأحكام العلمية للا يغشو الوهم، وتفسد للحقائق العلمية ولا تثبتوا حكماً قبل الوقوف على صحته ومعرفتكم من أنفسكم القدرة على إيضاحه متى سلطتم عنه .

وتذكروا أنه لا يعيش باحث على مطلق موضوعاته إلا إذا كانت مبنية على وحدة تصميم وتماسك أجزاءه . وإنما فهو ينهار ويتهافت ، وتعود عناصره مفردة مستقلة ، كما بدت في مستودعاتها الأصلية .

فالأسلوب في البحث بمثابة الوتر القوي الذي يستعمله الصانع في جمع اللائئ ليجعل منها عقداً ثميناً منتظمأ لا نشاز فيه ولا شائبة .

تقديم

من أهم الأسباب التي دفعتني إلى كتابة كتابي هذا ما لمسته من المعاناة الحقيقية لأبنائي الطلاب سواء في الجامعات المصرية و معظم الدول العربية التي كان لي شرف التدريس لأبنائهما حينما يطلب منهم إعداد الأبحاث سواء في مرحلة البكالوريوس أو في مرحلة الدراسة العليا.

فطى للرغم من أن المكتبات العربية حافلة بالكتب المنهجية العلمية الدقيقة التي ترشد الباحث إلى مبتغاه في هذا الموضوع إلا أن الأغلب الأعم من تلك الكتب والمراجع قد تناولت موضوع البحث العلمي تناولاً نظرياً بحثاً فهى تقدم لنا فصولاً بل أبواباً متكاملة عن أساليب البحث العلمي دون أن ترشدنا عن كيفية استخدام تلك الأساليب وتظهر لنا هذه الكتبطرق المختلفة لجمع البيانات دون أن توضح الكيفية العملية لاستخدام هذه الطرق والتتأكد من دقتها وتحدى تلك الكتب أيضاً عن مشكلة البحث وخططه وفرضيه دون أن توضح التطبيق العملي لذلك.

و نرى أيضاً أن هذه المراجع والكتب تتناول بعض الأساليب الإحصائية التي قد يستخدمها الباحث في بحثه ولكنها لا تشرح أو توضح لنا كيفية هذا الاستخدام.

ومن أجل ذلك فقد قام المؤلف بجمع خبرته العلمية والعملية والتي دامت لأكثر من ثلاثين عاماً في التعليم الجامعي وفي الإشراف على الأبحاث العلمية ورسائل الماجستير والدكتوراه وحاول تقديمها لأبنائه الطلاب بشكل يتميز بالبساطة والتسلسل في طرح المواضيع حتى تكون قريبة للواقع وسهلة الفهم والاستيعاب وأننا ننبه منذ البداية أننا قد ابتعينا في الكتاب هذا عن الحشو النظري الذي لا يمرر له إيماناً منا بأن البحث العلمي هو أقرب إلى التطبيق العملي منه إلى الدراسة النظرية.

وإنني لأأمل أن يكون هذا الكتاب ذا نفع كبير للباحثين بوجه عام سواء في ذلك الموظف الذي يكتب تقريراً أو للطالب الذي يعد بحثاً وهو ما زال في مرحلة البكالوريوس

أو الماجستير وهو كذلك عظيم الفائدة لطلاب الدراسات العليا الذين يعدون رسائل
الدكتوراه ... فسوف يجدون في هذا الكتاب - بإذن الله - إجابة عن كل مشكلة
منهجية تعرض لهم أثناء عملهم .

والله ولي التوفيق

د . محمد الصيرفي

(١)

عنوان البحث

يكتسب العنوان أهمية خاصة من حيث كونه يؤدي وظيفة إعلامية عن موضوع البحث ومجاله ... وهو يرشد القارئ إلى أن البحث يقع في مجال معين كما تعتمد المكتبات في تصنيفها للبحث على العنوان.

وإذا كان لعنوان عزيزي الباحث كل هذه الأهمية فكيف إذن يتم تحديد هذا العنوان ... ؟

إن التحديد السليم للعنوان عادة ما يمر بخمسة مراحل هي :-

- ١ - مرحلة العمومية الكاملة :-

حيث يكون عنوان البحث في هذه المرحلة غير واضح تماماً في ذهن الباحث فنجد مثلاً يقترح "تقييم السياسات الإدارية المتتبعة في القطاع الصناعي المصري" .

- ٢ - مرحلة العمومية :-

حيث يبدأ الباحث في تحجيم موضوع بحثه فيقترح علينا الشوان التالي :- "تقييم السياسات الإدارية المتتبعة في القطاع الصناعي بمنطقة السادس من أكتوبر" .

- ٣ - مرحلة العمومية المحدودة :-

وهنا يبدأ الباحث أيضاً في تحجيم ثالث لبحثه فنجد مثلاً يقترح علينا العنوان التالي :-

"تقييم السياسات الإدارية المتتبعة في الصناعات الغذائية بمنطقة السادس من أكتوبر" .

٤- مرحلة العنوان المحدد :-

وفي هذه المرحلة تكون الرؤية قد بدأت في الظهور أمام الباحث لذا نجده يقدم موضوعاً محدداً فيقترح علينا العنوان التالي :-
 "تقييم السياسات التسويقية المتتبعة في صناعة البسكويت بمنطقة السادس من أكتوبر".

٥- مرحلة العنوان الأكثر تحديداً :-

وفي هذه المرحلة نجد أن الباحث قد استطاع أن يلم بموضوعه تماماً جيداً من كافة الجوانب ومن ثم فأنه يقترح علينا العنوان التالي :-
 "تقييم السياسات السعرية المتتبعة في صناعة بسكويت الشمعدان بمدينة السادس من أكتوبر".

شروط العنوان الجيد :-

- ١- أن يكون العنوان معتبراً بدقة عما يتم مناقشه في البحث .
- ٢- يلبي أن لا يحتوي العنوان على كلمات مطاطة أو تحوى أكثر من معنى " مثل كلمة "عين " فقد تكون عين شمس - عين الصيرة أو عين البشر ...".
- ٣- يفضل أن لا يزيد طول العنوان عن خمسة عشر كلمة .
- ٤- أن لا يحتوي العنوان على كلمات زائدة لا لزوم لها مثل كلمة " دراسة في " أو " دراسة تحليلية " فالبحث في حد ذاته ما هو إلا دراسة تحليلية .
- ٥- يلبي أن تكون الكلمات الأساسية " مثل كلمة " مشكلات - تقييم - العوامل المؤثرة ..." في أول العنوان بقدر الإمكان .
- ٦- يتم تدقيق العنوان بعد الانتهاء من البحث للتأكد من أنه يعكس طبيعة البحث .
- ٧- يجب أن يشتمل العنوان على المتغير التابع للدراسة فمثلاً

إذا كان العنوان على النحو التالي :-

"تحليل نظم القيم الشخصية للمدير السعودي "

يكون المتغير التابع هنا هو القيم الشخصية .

ولذا كان العنوان على النحو التالي:-

" اختبار العلاقة بين صراع الدور وغموض الدور والرضا الوظيفي والصفات الديموغرافية للمهنيين العاملين في مجال الحاسوب " .

يكون المتغير التابع هو صراع الدور وغموض الدور والرضا الوظيفي والصفات الديموغرافية .

* العنوان ومناهج البحث العلمي

لاحظ عزيزي الباحث أن العنوان قد يصاحبه أحد مناهج البحث العلمي الآتية:-

- ١ - دراسة حالة :-

وهي تعنى أن الباحث سوف يقوم بجمع الجوانب المتعلقة بمنظمة واحدة حيث يقوم الباحث بالتحليل العميق للتفاعل الذي يحدث بين العوامل التي تؤدي إلى التغير والنمو والتطور على مدى فترة معينة من حياة المنظمة وهذا يأتى العنوان على النحو التالي :-

تقديم سياسات الأفراد

دراسة حالة

- ٢ - دراسة تطبيقية (مدانية) :

وهي تعنى أن الباحث يقوم بمعالجة مشاكل قائمة لدى وحدات الاقتصادية أو اجتماعية وذلك بعد تحديد المشاكل والتتأكد من صحة ودقة مسبباتها ومحاولة علاجها وصولاً إلى نتائج ووصفات تسهم في التخلص من حدة هذه المشاكل وهذا يأتى العنوان على النحو التالي :-

**تقييم سياسات الأفراد
دراسة تطبيقية**

-٣ دراسة استكشافية :-

ويتم اللجوء إليها عندما لا تتوافر كثير من المعلومات عن المشكلة محل الدراسة وبالتالي فهي تهدف إلى الحصول على فهم أفضل لمشكلة البحث نظراً لأنه لم يسبق القيام بعده كاف من البحث في مجال المشكلة .

وهنا يأتي العنوان على النحو التالي :-

**تقييم سياسات الأفراد
دراسة استكشافية**

-٤ دراسة تجريبية :-

ويعني ذلك أنه سوف يجري تغيير عامل أو أكثر من العوامل ذات العلاقة بموضوع الدراسة بشكل منظم من أجل تحديد الأثر الناتج عن هذا التغيير والتغيير هنا يشمل جميع المتغيرات التي تؤثر في موضوع الدراسة باستثناء متغير واحد محدد تجرى دراسة أثره في هذه الظروف .

وهنا يأتي العنوان على النحو التالي :-

**تقييم سياسات الأفراد
منهج تجريبى**

-٥ دراسة مقارنة :-

وهي تعنى أن الباحث يقوم بمعالجة مشكلة يعاني منها قطاعين أو أكثر ويريد الباحث معرفة أي من هذه القطاعات يعاني من هذه المشكلة أكثر من غيره .

وهنا يأتي العنوان على النحو التالي :-

تقييم سياسات الأفراد
دراسة مقارنة

-٦ دراسة نظرية "مسحية":-

وهي تعني أن الباحث يقوم بتجمیع البيانات والحقائق الجاریة عن موقف معین وذلك من عدد كبير من الحالات في وقت معین مستدأً في ذلك على الكتب والدوريات والنشرات .

وهنا يأتي العنوان على النحو التالي:-

تقييم سياسات الأفراد
دراسة نظرية

* صفحة العنوان

هي الصفحة التالیة للغلاف وتشمل على :-

- أ- عنوان مختصر (يفضل أن لا يزيد عن خمسة عشر کلمة) عن البحث موضوعاً مضمون البحث بطريقة تدعو إلى الاهتمام .
- ب- كاتب البحث وأسماء الأشخاص أو الجهات الموجهة إليهم البحث .
- ج- تاريخ إعداد البحث .

الورق المستخدم في الكتابة :-

يلاحظ أن الأبعاد القياسية للورق المفضل استخدامه في البحوث هي (A 4) ٢٩٧ × ٢١٠ مم .

إرشادات الكتابة على الحاسوب الآلي :-

- ١- أترك مسافة ٤ سم على الجانب الأيمن واسم على الجانب الأيسر إذا كانت الكتابة باللغة العربية والعكس صحيح إذا كانت الإجابة بأي لغة أخرى.
- ٢- لا تضع خطأ تحت أي کلام في هذه الصفحة .

- ٣ لا ترقم هذه الصفحة .
- ٤ أترك مسافة ٣ سم من أعلى الصفحة ثم أكتب عنوان البحث مع مراعاة أن يكون هذا العنوان في منتصف الصفحة .
- ٥ في منتصف الصفحة تماماً أكتب إسم الباحث .
- ٦ خذ مسافة ٣ سم من إسم الباحث ثم أكتب في المنتصف وتحت الإسم تماماً للحصول على درجة
في
- ٧ لترك الآن مسافة ٣ سم أخرى ثم أكتب إسم المشرف .
- ٨ أترك مسافة ٣ سم بداية من إسم المشرف ثم أكتب تاريخ البحث .

والشكل التالي يوضح تلك الأبعاد

٣ سم

٣ سم

تقييم سياسات الأفراد بقطاع البترول
دراسة تطبيقية على
شركات بترول السويس

٤ سم

بحث مقدم من

محمد عبد الفتاح حافظ الصيرفي

٣ سم

للحصول على درجة الدكتوراه في
ادارة الاعمال

٣ سم

تحت اشراف

أ. د. عبد الرحمن عبد الباقى عمر

٣ سم

كلية التجارة - جامعة قناة السويس

١٩٨٠

٣ سم

نموذج تقييم عنوان البحث

- | | |
|--|--|
| ١- هل العنوان يدل بدقة على موضوع البحث ؟ <input type="checkbox"/> نعم <input type="checkbox"/> لا . | ٢- هل يوضح العنوان نوع المنهج المستخدم في البحث ؟ <input type="checkbox"/> نعم <input type="checkbox"/> لا . |
| ٣- ما هي عدد الكلمات التي يتكون منها العنوان ...؟... | ٤- هل هناك بعض الكلمات التي يتكون منها العنوان تحتمل أكثر من معنى <input type="checkbox"/> نعم <input type="checkbox"/> لا . |
| ٥- هل هناك بعض الكلمات التي يحتويها العنوان يمكن حذفها دون أن يؤثر ذلك على العنوان <input type="checkbox"/> نعم <input type="checkbox"/> لا . | ٦- ما هو مدى وضوح المتغير التابع في العنوان ...؟... |
| ٧- هل تحتوي صفحة العنوان على اسم معد البحث ...؟... | ٨- هل تحتوي صفحة العنوان على اسم الجهة المقدم إليها البحث ...؟... |
| ٩- هل تحتوي صفحة العنوان على تاريخ إعداد البحث ...؟... | ١٠- هل تحتوي صفحة العنوان على اسم المشرف على البحث ...؟... |
| ١١- هل روعيت التوازي الشكلي في صفحة العنوان من حيث :-
١- نوعية وأبعاد الورق المستخدم .
٢- الأبناط المستخدمة في كتابة المحتويات .
٣- المسافات الواجب تركها بين محتوياتها . | |

عزيزي الباحث انتبه

يجب - كما ذكرنا أن يحتوي عنوان البحث على المتغير التابع ونحن نسوق لك الأن عناوين بعض الأبحاث لاظهار هذا المتغير التابع :-

بحث تحت عنوان :-

"أثر استخدام نظم مساندة القرارات على كفاءة وفاعلية القرارات ." .
وهذا المتغير التابع هو كفاءة وفاعلية القرارات .

بحث تحت عنوان :-

"أسباب الترهل الإداري واختزال التكاليف الإدارية ." .
دراسة ميدانية مقارنة في
الجامعات الحكومية والخاصة الأردنية .
المتغير التابع هو الترهل الإداري واختزال التكاليف الإدارية .

بحث تحت عنوان :-

"المنهج التجريبي لمعالجة الفساد الإداري في القطاع العام الأردني " .
منظور مقترن
المتغير التابع هو الفساد الإداري .

مشروع تدريسي

نقدم لك عزيزي الباحث عناوين بعض الأبحاث والمطلوب منك تقييم هذه العناوين وفقاً
للمودج تقييم عنوان البحث السابق الإشارة إليه .

جامعة الأردن
كلية الاقتصاد والعلوم الإدارية
قسم إدارة الأعمال
العام الجامعي ١٩٨٥/١٩٨٦

حماية المستهلك
دراسة تحليلية للواقع الأردني

إعداد
محمد فهمي عمر الحجار

إشراف
الأستاذ الدكتور فؤاد الشيخ سالم

قدمت هذه الرسالة استكمالاً لمتطلبات درجة الماجستير في العلوم الإدارية - تخصص
تسويق بكلية الاقتصاد والعلوم الإدارية في الجامعة الأردنية

**تنويع السلعة
وفق اعتبار التقسيمات السوقية
دراسة في الشركات الأردنية المنتجة لمعجون الأسنان**

**رسالة مقدمة إلى
مجلس كلية الإدارة والاقتصاد / جامعة الموصل
وهي جزء من متطلبات نيل درجة الماجستير في إدارة الأعمال**

**من قبل
محمد سليم خليف الشورة**

**بإشراف
الدكتور أبى سعيد الديوه جى**

بسم الله الرحمن الرحيم

جامعة اليرموك
كلية الاقتصاد والعلوم الإدارية
قسم إدارة الأعمال

تطبيقات إدارة الجودة الشاملة في منظمات الخدمة في دولة
الإمارات العربية المتحدة

رسالة ماجستير

مقدمة من
حمد علي حليس النبادي

بكالوريوس إدارة الأعمال ، جامعة الإمارات ، ١٩٨٧

[إشراف]
د . جمال أبو دولة ، مشرفاً رئيساً
د . مسعود بدري ، مشرفاً مشاركاً

جامعة حلب
كلية الاقتصاد
قسم إدارة الأعمال

تسويق التأمين وتتميمه المهارات والكفاءات التسويقية في شركات التأمين مقارنة بين شركات التأمين في سوريا والكويت بحث مقدم لنيل درجة الماجستير في إدارة الأعمال

١٤

هدی صلیبا شریعتی

بإشراف الدكتور
أحمد اليوسفى
مدرس في قسم إدارة الأعمال

العام الدراسي ١٩٩٩/١٩٩٨

(٢)

الشكر والتقدير

ورقة الشكر والتقدير تلي ورقة العنوان مباشرة^(١) وفيها يوجه الباحث الشكر لكل من قدم له العون لإنجاز بحثه ... فيشكر الباحث الأستاذ الذي أشرف على بحثه ووجهه وأرشده كما يشكر جميع من ساعده في تجميع بيانات البحث وكل من تعاون معه في تحليل بيانات بحثه ... ولا ينفي أن يبالغ الباحث في الشكر أو يطيل فيه فكلما كان الشكر قصيراً كلما كان أكثر تأثيراً كما لا ينفي أن يقدم الشكر إلا لمن هو حذير به حقاً فللست الرسائل العلمية مجالاً للمحاملات .

وفيما يلي نموذجاً لصفحة الشكر والتقدير :-^(٢)

(١) يدخل ترقيم هذه الصفحة ضمن مجموعة الأحرف الأيمدية "أحمد هوز" .

(٢) مقتبس من رسالة الطالب محمد فهيم عمر الحساري - حمادة المسهلاتك : دراسة محلية للواقع الأردني - رسالة ماجستير غير منشورة - الجامعة الأردنية - ١٩٨٦ - عمان .

شكر وتقدير

لا يسعني بعد أن أنجذت هذه الدراسة ، بعون الله وتوفيقه ، إلا أن أتقدم بجزيل الشكر ، وعظيم الامتنان ، وخلال التقدير والعرفان بالفضل الكبير لأستاذي الفاضل الدكتور فؤاد الشيخ سالم ، الذي أشرف على هذه الرسالة ، وتحمّل جهداً وعاءً ، فحرص على قراءة كل كلمة فيها ، ومناقشة جميع أفكارها ، مدة إشرافه ، حتى خرجت نبتة طيبة بفضلـه وحسن رعايته .

كما وأشكر كل من تعاون معي ، وساهم في إخراج هذه الرسالة إلى حيز الوجود ، وأخص بالذكر جميع المسؤولين في الوزارات ، والدوائر الحكومية ؛ الذين تمت مقابلتهم ، وكذلك جميع المسؤولين في الشركات المساهمة العامة في القطاع الخاص الذي أخذت من خبراتهم .

ولله ولبي التوفيق ،،،،

الباحث

شكراً وتقدير^(١)

أتقدم بالشكر والتقدير وعظيم الامتنان إلى أستاذنا الفاضل الدكتور محمد ياغي، الذي تفضل بالإشراف على هذه الرسالة ولما قدمه لي من دعم وتشجيع وتوجيهات قيمة وسديدة كان لها الأثر الأكبر في إتمام هذا العمل .

كما أتقدم بالشكر والعرفان إلى أعضاء لجنة المناقشة الأستاذ الدكتور زكي غوشة ، والدكتور نائل عواملة ، والدكتور بشير الزعبي ، الذين شرفوني بقبول مناقشة هذه الرسالة وإبداء الملاحظات والاقتراحات التي من شأنها أن تعنى وتفيد البحث العلمي .

وأتوجه بالشكر والتقدير إلى أسرة البنك العربي ممثلة بسعادة السيد عبد المجيد شومان رئيس مجلس الإدارة المدير العام وسعادة السيد خالد شومان نائب المدير العام وإلى كافة الزملاء في البنك وأخص منهم بالذكر السيد عبد المبين زيتون ، الدكتور محمد مطر ، الدكتور فيصل مرار ، السيد سهيل أبوظبة ، السيد خالد العودات ، السيد " محمد جمال " عسفان ، السيد خسان أبو النيل ، لما قدموه من دعم وتشجيع ومساعدة .

الباحث

^(١) محمد ابراهيم عليوات - تحسين الاحتياجات التدرية : دراسة مقارنة بين القطاع المصرفي الأردني العام والخاص - رسالة ماجستير غير منشورة - الجامعة الأردنية - ١٩٩٦ - عمان .

(۳)

غالباً ما ترافق عزيزى الباحث إهداء مبسطاً إلى من ترى من الأقارب أو الأصدقاء أو أساندتك وهذا الإهداء يختلف عن الشكر والتقدير فإلا إهداء هو أن تمنع ما كتبت إلى من تحب أما الشكر والتقدير هو اعتراف بحمل قدم اليك أثناء إعدادك طلب سألك :

هذا وتختلف العبارات التي تكتب تحت بند الإهداء من باحث إلى آخر وفيما يلي نموذجاً لمثل هذا الإهداء^(٣) :-

^٥ يدخل ترجمة هذه الصفحة ضمن مجموعة الأسرف الأيمدية "أحمد هوز".

الإهداء

إلى ...

والذي الذي أفسى حياته كي أكون

إلى ...

والذى منبع الدفء والحنان الذى لا ينضب

إليهما ... أدعوه :

﴿وقل رب ارحمهما كما ربياني صغيراً﴾

سورة الإسراء

الآية (٢٤)

إلى ...

أخوتي ... أخواتي

نخري وسندي في الحياة

إليهم جميعاً أهدي باكورة جهدي العلمي

الإهداء

لبا بحر لا تكفي مواهك أسمعي
لأيكي رحيلي الشالي المشتبغ
فقيدي الذي ما زال يحيا بأضلاعى

إلى روح أبي

إلى القلب الذي سكب حنانه في قلبي
إلى التي أضاعت لي شموع العلم والمعرفة
إلى التي كانت دائماً مصورة على هرواتنا وذلاتنا
إلى التي كلما قلت لها وداعاً ، قالت لي متى الرجوع

إلى أمي

إلى من كانوا عوني وزادي في مشواري
إلى من تجمعني بهم أصدق المشاعر وأحلى الذكريات
ويبدونهم فقد الحياة معناها

إلى لخوتي

إلى رفيق العلم والعمل

إلى من كان لي سلوى في هذه الحياة
إلى الذي أعطاني دائماً ولم يبخ بشيء

إلى زوجي

إلى من حمسلي دائماً على متابعة البحث العلمي
إلى الذي كلما قلت له : لم أعد أستطيع ، قلل تابعي

إلى إبني

إلى من ساعيش لأجله
إلى من أسعى إلى أن أقدم له دائماً الأفضل والأحسن

إلى أمهورتي

إلى من صاروا جزءاً منا وصرنا جزءاً منهم
إلى من جمعتنا بهم الأيام وسبر القولونا دوماً

إلى مارين ولينا ولما

إلى صديقات العمر
إلى من كنت أهنا لرؤياهم وأسد للقيام

(٤)

لجنة التحكيم والمناقشة

بعد أن ينتهي الباحث من إعداد رسالته يقدم المشرف تقريراً عن تلك الرسالة إلى مجلس القسم عن مدى صلاحية الرسالة للمناقشة ويقترح تشكيل لجنة لمناقشة الرسالة وبعد موافقة مجلس القسم يحول الاقتراح إلى مجلس الكلية للموافقة عليه .

مع ملاحظة أن :-

- 1 لجنة الحكم على الرسالة تتكون من ثلاثة أعضاء أحدهم المشرف أو أحد المشرفين على الرسالة في حالة تعدد المشرفين والعضوان الآخرين من الأساتذة أو الأساتذة المشاركين ويكون رئيس اللجنة أقدم الأساتذة .
- 2 يشترط أن يكون أحد الأساتذة على الأقل من خارج الكلية بالنسبة لرسائل الماجستير ومن خارج الجامعة بالنسبة لرسائل الدكتوراه .

هذا بالنسبة لجنة الحكم أما بالنسبة للموضوعات التي تتناولها المناقشة^(٢٠) فهي

تنقسم إلى :-

- أ- نواحي شكلية وهي المتعلقة بالأخطاء النحوية أو الإملائية وطريقة كتابة المراجع ومدى مراعاة التوازن بين أحجام الأبواب أو الفصول التي يشملها البحث .
- ب- نواحي منهجية وهي المتعلقة باختيار موضوع البحث والعرض الجيد ومدى البراعة في الخطة التي وضعها للدراسة وكذا النجاح في اختيار العناوين الواضحة والأبواب وفصول البحث ومدى الترابط بين تلك الأبواب والفصول وحسن العرض وطريقة صياغة ومعالجة الفروض .

(٢٠) يدخل ترقيم هذه الصفحة ضمن مجموعة الأحرف الأجمدية "أحمد هوز" .

(٢١) يستخدم لفظ المناقشة للدلالة على الجلسة التي تقدّم من الجامعات لاستخراج الطلاب عند تقديم رسالتهم والمناقشة هي "المباحثة العامة" الشفرة التي تدور بين اللجنة الفاصلة والطالب المرشح لطلب شهادة جامعية عليا وتدور حول مضمون الرسالة المدة لهذه المناسبة .

ج- نواحي علمية (موضوعية) وهي التي تتعلق بالنواحي العلمية الخاصة بالرسالة والتي من المفترض أن يكون الباحث على دراسة شاملة بكل عناصرها سواء ما ذكر داخل رسالته أو ما لم يذكر ولكنه متعلق بموضوع الرسالة وكذا المساعدة الجديدة التي أضافها الباحث إلى الموضوع .

وفيما يلي نموذجاً لطريقة كتابة لجنة الحكم والمناقشة :-

لجنة الحكم والمناقشة

- د، جمال أبو دله مشرفًا ورئيساً
د، عصام جبرائيل حضروا
د، عادل رشيد حضروا

لجنة الحكم والمناقشة

الدكتور

سمير عبد الرزاق العبدلي
أستاذ مساعد
عميد المعهد الفني
الموصل
(رئيساً)

الدكتور

أكرم أحمد الطويل
أستاذ مساعد
كلية الإدارة والاقتصاد
جامعة الموصل
(عضواً)

الدكتور

أبي سعيد الديوه جي
أستاذ مساعد
كلية الإدارة والاقتصاد
جامعة الموصل
(عضواً ومحرفاً)

الدكتور

أحمد محمود السبعاوي
مدرس
كلية الإدارة والاقتصاد
جامعة الموصل
(عضواً)

(٥)

قائمة المحتويات

وهي قائمة توضح العناوين الأساسية والفرعية للبحث مع ذكر الصفحات التي توجد بها تلك العناوين كما تحتوي القائمة على بيان بالجدول والرسوم البيانية والأشكال إن وجدت هذا ويجب مراعاة ما يلي عند إعداد تلك القائمة .

- ١ - عند الإشارة إلى " المقدمة " يكتفى بكتابتها بخط ظاهر مع ذكر العرف الأبجدي الذي بدأ عند المقدمة والحرف الذي انتهت عنده مثل : -

المقدمة د - ك

- ٢ - عند كتابة فهرس المادة العلمية ينبغي مراعاة الآتي :-

- ١ - يكتب عبارة " الباب الأول " أو الفصل الأول في منتصف الصفحة بحروف كبيرة نسبياً وتحت هذه العبارة يوضع العنوان العام لهذا الفصل أو الباب وتحت هذا العنوان يكتب رقم الصفحة التي بدأ منها هذا الفصل أو الباب ثم بعد ذلك شرطة رقم الصفحة الأخيرة () لهذا الفصل أو الباب مع ملاحظة ضرورة ترك مسافتان بين كل فصل أو باب وأخر .
- ب - بحروف أصغر وبعد ترك فراغ قدره مسافتان تكتب العناوين الفرعية واحداً تحت الآخر مع ترك مسافة واحدة بين كل عنوانين فرعيين وأمام كل عنوان نذكر فقط رقم الصفحة التي بدأ بها هذا العنوان .

^(٣) المدف من كتابة رقم صفحة البداية والنهاية هو تمكين القارئ من التعرف على مدى الترازن بين الأبواب أو الفصول حيث يفضل أن تكون عدد الصفحات الخاصة بكل فصل أو كل باب متساوي قدر الإمكان .

-٣- عند كتابة فهارس الجداول والرسوم والأشكال والملحق والوثائق يجب ترك فراغ قدره مسافتان بين كل نوع من أنواع هذه الفهارس مع ضرورة أن تكون هذه الفهارس واضحة من حيث ذكر أرقام الأشكال أو الجداول والصفحات التي توجد بها وكذا إظهار ما يوضحه هذا الجدول أو الشكل من معلومات .

وفيما يلي نموذجاً لقائمة محتويات :-(*)

(*) هذه القائمة خاصة برسالة ماجستير مقدمة من الطالب محمد سليم علیف الشوربة تحت عنوان تنويع المعلمة وفق اعجاب التلاميذ
المرفقة : دراسة من الشركات الأردنية المتخصصة لمجتمع الأسنان - الجامعة الأردنية - ١٩٩٦ - عمان .

قائمة المحتويات

الصفحة	الموضوع
١	شكر وتقدير
٢ - ٥	المقدمة
	الفصل الأول
	استراتيجية تقسيم السوق ٢١-٦
٧	المبحث الأول / تقسيم السوق : مفهوم حديث
١٢	المبحث الثاني / تقسيم السوق : الأبعاد التكتيكية والاستراتيجية
١٤	المبحث الثالث / أبعاد تقسيم السوق
١٤	أولاً : أهداف استراتيجيات تقسيم السوق
١٤	ثانياً : شروط التقسيم السوقى الفاعل
١٥	ثالثاً : استراتيجية تقسيم السوق والمكانة الذهنية
١٧	رابعاً : المتغيرات الأساسية في تقسيم سوق المستهلك

	الفصل الثاني
	تنوع المنتجات وارتباطها بالتقسيمات السوقية ٣٥-٢٢
٢٣	المبحث الأول / التنوع وارتباطه بالمفاهيم ذات العلاقة
٢٤	أولاً : مفهوم التنوع
٢٥	ثانياً : التبسيط
٢٦	ثالثاً : تطوير المنتجات
٢٨	رابعاً : علاقة التنوع بتقسيم السوق
٢٩	خامساً : معايير نجاح التنوع وفقاً لاعتبار الشراائح السوقية
٣٠	سادساً : أشكال ويدايل التنوع
٣٢	المبحث الثاني / التنوع في السلع الاستهلاكية / الميسرة
٣٤	المبحث الثالث / التنوع ودورة حياة السلعة
	الفصل الثالث
	تركيب السوق الأردنية لصناعة معجون الأسنان ٤٥-٣٦
٣٧	المبحث الأول / سمات صناعة معجون الأسنان
٣٨	المبحث الثاني / الصناعات الكيميائية في الأردن
٣٩	المبحث الثالث / الشركات الأردنية المنتجة لمعجون الأسنان
٤٠	- الشركة الصناعية التجارية الزراعية (م.ع.م) (الإنتاج)

	- شركة صناعة مستحضرات التجميل والمواد الكيميائية المنزلية (قطاع خاص) (سخنيان)
	الفصل الرابع
	التحليل الإحصائي وتفسير النتائج
	٦٧-٤٦
٤٦	المبحث الأول / وصف الاستبيان وعينة الدراسة
٥١	المبحث الثاني / تحليل نتائج باستخدام التحليل العلمي
٦٢	المبحث الثالث / تحليل النتائج باستخدام نماذج الانحدار المتعدد
٧٢-٦٨	الاستنتاجات والتوصيات
٧٨-٧٣	المراجع

قائمة الجداول

رقم الجدول	المضمون	الصفحة
(١)	علامات معجون الأسنان (شركة الإنتاج)	٣٩
(٢)	علامات معجون الأسنان (شركة سفتيان)	٤٢
(٣)	تصور الشركات الأردنية المبحوثة حول موقف المستهلك من بعض اختبارات شراء معجون الأسنان	٤٣
(٤)	تقسيم سوق معجون الأسنان الأردني	٤٤
(٥)	وصف عينة الدراسة	٤٨
(٦)	التوزيع النهائي للعوامل المؤثرة في تنوع السلعة واختبارات تقسيم السوق	٥٢
(٧)	المتغيرات المعنوية المؤثرة في المعيار المقضي في شراء معجون الأسنان	٦٢
(٨)	المتغيرات المعنوية المؤثرة في متابعة المدخنين شراء علامات خاصة من معجون الأسنان	٦٤
(٩)	المتغيرات المعنوية المؤثرة في اعتقاد المستهلك بأن الإنتاج الأردني منوع ويشبع الحاجات المختلفة	٦٦

قائمة الأشكال

الصفحة	مضمنه	الشكل
18	المستويات الأربع لتطوير إدارة الجودة الشاملة	شكل 1-2
24	الركائز الأساسية بحسب عدد مرات ذكرها من قبل الباحثين	شكل 2-2
67	المنظمات حسن نوع القطاع	شكل 1-5
68	مجتمع الدراسة حسب الملكية	شكل 2-5
69	مجتمع الدراسة حسب الحجم والقطاع	شكل 3-5
69	مجتمع الدراسة حسب الحجم والملكية	شكل 4-5
70	مجتمع الدراسة حسب الحجم والعمر	شكل 5-5
71	مجتمع الدراسة حسب العمر والقطاع	شكل 6-5
71	مجتمع الدراسة حسب العمر والملكية	شكل 7-5
72	مجتمع الدراسة حسب القطاع والملكية	شكل 8-5

(٦)

ملخص البحث

بعد أن ينتهي الباحث من إعداد بحثه فإن عليه أن يقوم بإعداد ملخصين^(*) لرسالته أحدهما باللغة العربية والآخر باللغة الإنجليزية وهذا الملخص هو تقرير مختصر عن الدراسة يستغرق صفحة أو صفحتين على الأكثر^(**) يتضمن النقاط التالية :-

- ١- تحديد الهدف من الدراسة مع إظهار المشكلة موضوع البحث .
- ٢- طريقة تصميم عينة البحث وطريقة جمع البيانات التي استخدمت .
- ٣- بيان عن النتائج التي توصلت إليها الدراسات السابقة المتصلة بموضوع البحث
والنقطة التي بدأ منها البحث الجديد .
- ٤- إماماً مختصراً بالنتائج والتوصيات التي حصل عليها الباحث .

^(*) يدخل ترقيم هذه الصفحة ضمن جموعة الأحرف الأبجدية "أحمد هوز" .

^(**) هناك بعض الكلمات تحدد عدد الكلمات الخاصة بهذا الملخص وذلك على أساس مائة وخمسون كلمة عربية ومائة كلمة إنجليزية ... وهذه أمور تختلف من كلية لأخرى وليس هناك اتفاق علمي على ذلك .

^(***) لاحظ أن حجم البسط الذي يستخدم في كتابة الملخص يكون عادة أصغر من البسط الذي يستخدم في الرسالة .

وفيما يلي نموذجاً لملخص دراسة عن :-

**مشكلات طالبة التأهيل التربوي ببرنامج معلم المجال في التربية المهنية
جامعة اليرموك**

خازى ضيف الله الشتوى رواقة
جامعة اليرموك ، إربد - الأردن

ملخص

هدفت هذه الدراسة إلى التعرف على حجم المشكلات التي يواجهها برنامج التأهيل التربوي - معلم مجال تربية مهنية - في جامعة اليرموك . ومعرفة أثر كل من الجنس والفوج الدراسي ، والتخصص بكلية المجتمع ، ومرحلة التدريس ، وسنوات الخبرة على تلك المشكلات .

تكونت عينة الدراسة من (٥٩) معلماً ومعلمة من الملتحقين ببرنامج التأهيل التربوي - معلم مجال تربية مهنية في جامعة اليرموك للعام الجامعي ١٩٩٤/٩٣ . وكانت أداة الدراسة استبانة مكونة من (٣٨) فقرة محدودة الإجابة ، كان معامل ثباتها (٠,٩٣) وفق معادلة كرونباخ ألفا (Cronbachs Coefficient alpha) .

أظهرت النتائج أن الطلبة يواجهون مشكلات تتراوح في حجمها بين كبير وكبير جداً في مجالات المشكلات الإدارية ، ومستلزمات الدراسة ومرافق التدريب ، والمشكلات الشخصية ، والمشكلات الدراسية (تعلم وتقدير) ، والمشكلات الأكاديمية . وكانت النسبة المئوية لتلك المجالات (٦٣٪ ، ٦٩٪ ، ٨٠٪ ، ٦٨٪ ، ٦٤٪) على الترتيب . في حين كانت النسبة المئوية لجميع المشكلات مجتمعة (٦٩٪) .

ولم تظهر الدراسة فروقاً ذات دلالة إحصائية في حجم المشكلات فيما يتعلق بمتغيري الجنس والتخصص في كلية المجتمع . أما بالنسبة لمتغير الفوج الدراسي فقد أظهر اختبار "ت" وجود فروق ذات دلالة إحصائية في جميع المجالات . أما بخصوص متغيري مرحلة التدريس وسنوات الخبرة ، فقد ثبت وجود فروق ذات دلالة إحصائية في حجم المشكلات في مجال مستلزمات الدراسة ومرافق التدريب لصالح مدرسي المرحلة الأساسية من جهة وأصحاب الخبرة الطويلة من جهة ثانية .

**Problems of Field Career Education Teachers :
A case Study of the In Service Education Program
At Yarmouk University**

**Ghazi D. Al-Shetaiwi Rawagah
Yarmouk University, Irbid, Jordan**

ABSTRACT

The purpose of this research was to identify the size of the problems that students in field career education encounter. Variables of the study were: sex, specialization at the community college, program enrollment level (1st. and 2nd. Year), teaching experience, and teaching stages.

The sample consisted of 59 student teachers enrolled in the In service field career education program at Yarmouk University in 1993-1994. A questionnaire of 38 items was developed for the purpose of this study. Content validity and reliability were ensured to be sufficient for the study.

The findings showed that the percentages of the problems were (63% , 80% , 69% , 68% , and 64%) for the fields of organization, learning and workshop facilities, general personal problems, study

problems (learning evaluation), and academic difficulties, respectively.

Using a t-test and one-way ANOVA, the result showed no significant differences regarding the sex and specialization variables (p. 0.05). Whereas it showed significant difference regarding program enrollment level for all fields of the study (p. 0.05).

On the otherhand, differences concerning teaching experience, and teaching stages, were statistically significant (p. 0.05) for problems of learning and workshop facilities in favour of long experience as well as of teachers for the compulasyory education stage.

(٧)

مقدمة البحث

إذا فرغت عزيزي الباحث من إعداد بحثك عليك أن تقوم بوضع مقدمة لهذا

البحث وهذه المقدمة ينبغي أن تتضمن عدة أمور منها :-

- ١- موضوع البحث .
- ٢- البحث نفسه و شأنه بين الأبحاث التي ألفت في ذات الموضوع والأشياء الجديدة التي سيقدمها لنا .
- ٣- توضيح مدى النقص الناتج عن عدم القيام بهذا البحث وكيف سيتمكن هذا البحث من معالجة النقص الموجود .
- ٤- توضيح ما هي الأسباب التي دفعتك للقيام بهذا البحث .
- ٥- وصف نوع وطبيعة الدراسة والمدى الزمني ومكان إجراء الدراسة وتحديد وحدة التحليل .
- ٦- يجب أن تشمل المقدمة في نهايتها تحديداً للجهات التي ستنتفع بنتائج هذا البحث .

واحذر عزيزي الباحث من أن يكون تقديمك لبحثك كلاماً إنشائياً بل يجب أن تكون عملية التقديم واعية لموضوع البحث وأبعاده ومنطقاته وأهميته لذا يجب عليك في هذه المقدمة أن تقدم صورة واضحة عن بحثك تشير إلى مدى وعilk به ومدى اطلاعك وخبرتك في هذا المجال .

نموذج مقدمة بحث

.....	موضوع البحث
.....	الإضافات العلمية والعملية المنتظرة من البحث
.....
.....	مكان الدراسة والمدى الزمني لها
.....	وحدة التحليل المستخدمة
.....	النقص الناتج عن عدم القيام بالدراسة
.....	أسباب القيام بهذه الدراسة
.....	ما هي الجهات التي ينتظر أن تستفيد من الدراسة
.....

والأن نقدم لك عزيزي الباحث نموذجاً لمقدمة بحث .^(*)

مقدمة

المنشآت تجمع البيانات وتعالجها وتنشرها لعدة أسباب ، وتستخدم الإدارة البيانات في جميع مراحل الوظيفة الإدارية من تخطيط وتجهيز وتنظيم وتنمية كفايات ورقابة وتستفيد عدة مجموعات من أصحاب المصلحة في وجود المنشأة ، كالمساهمين والمحللين والمستثمرين ورجال البنوك والأجهزة الرقابية والموردين والعاملين والعملاء ، من هذه البيانات .

وإذا كان رأس المال والعمل ، تقليدياً ، مما الموردان الاقتصاديان الرئيسيان للأعمال ، فإن الأهمية التي اتخذتها المعلومات في تسيير أمور دنيا الأعمال قد أصبغت عليها مكانة جوهريّة جعلت منها بحق ، المورد الاقتصادي الثالث .

وتستخدم الإدارة المعلومات التي تتوصل إليها من معالجة البيانات التي تجمعها في عدة أغراض إدارية ، من هذه الأغراض : وضع الخطط ، واتخاذ القرارات ، الاتصالات الإدارية ، والرقابة الداخلية ، وبعد استخدام المعلومات في اتخاذ القرارات أكثر هذه الاستخدامات جاذبية في نظر قطاع الأعمال . وبدون المعلومات ، يصبح اتخاذ الإدارة للقرارات أمراً اعتباطياً ومكلفاً ولا يصبح اتخاذ القرارات بناءً على المعلومات أكثر كفاءة في تحقيق الأهداف بأقل التكاليف فحسب ، بل وأكثر فاعلية في تيسير تحقيق هذه الأهداف بأسرع الطرق المتاحة .

وحيث إن اتخاذ القرارات يمثل العمود الفقري للوظيفة الإدارية فقد حرصت نظم المعلومات الإدارية وبخاصة التي تقوم على استخدام الحاسوب الآلي ، على مساندة المدير في اتخاذ القرار المختلفة فيما يتعلق بالمشكلات التي يستعصى الإلمام بكل جوانبها من أول وهلة أو يتلزم اتخاذها تحليلاً متعمقاً أو تتطلب وقتاً طويلاً أو مجهوداً مضيناً في العمليات الحسابية أو الإحصائية أو الرياضية . فأصبح استخدام الحاسوب الآلي ، من خلال هذه النظم ، يمثل المستشار الموثوق به في اتخاذ هذه القرارات . فيقوم الحاسوب بمهمة تنظيم البيانات وتحليلها باستخدام السمات الحاسوبية أو الإحصائية أو الرياضية من خلال نظام معلومات تخاطبي منن ينكيف مع

^(*) هذه المقدمة مقتبسة من بحث من إعداد كامل السيد غراب - فادية محمد حجازي - آثر استخدام نظم مساندة القرارات على كفاءة وفاعلية القرارات - الإدارة العامة - المجلد الخامس والثلاثون - العدد الأول - برلين - ١٩٩٥ - عمان .

ظروف البيئة والتنظيم ويطرح على المدير توقعاته للنتائج التي يمكن أن تتحقق إذا هو اتخاذ قراره على وجه معين بناء على أصول ونماذج القرارات وقاعدة البيانات وبصيرة متخذ القرارات . وعلى المدير اتخاذ قراره الآن في ضوء هذه النتائج المتوقعة المبنية على التحليل العلمي المنفصل الذي قام به الحاسوب الآلي من خلال تلك النظم التي يشار إليها بـ "نظم مساندة القرارات " وقد بين (ستورير وفيشر) احتياج المديرين الاستراتيجيين المتزايد للنظم التي تمدهم بالمعلومات اللازمة لمساعدتهم في القيام بثلاثة أنشطة ضرورية : متابعة الأعمال ، وتحليل اتجاهات الأداء والسوق والصناعة ، وتحطيط الجهد المستقبلي .

وبانخفاض تكلفة شراء الحاسوب الشخصية وانتشار استخدامها في منشآت الأعمال فإنه يتوقع أن تزيد أهمية استخدام نظم مساندة القرارات . ولكن ذلك مرهون بحسن استخدام هذه النظم في اتخاذ القرارات وجدوى ذلك في تحسين فاعلية القرارات المتخذة .

وبالرغم من تعدد الدراسات التي اختصت ببحث أثر استخدام نظم مساندة القرارات على كفاءة وفاعلية اتخاذ القرارات التشغيلية . (ديكسون وسن وشيرفاني وجيلكينز ، على سبيل المثال) ، فإن عدداً قليلاً من الدراسات قد تناول أثر استخدام هذه النظم على كفاءة وفاعلية اتخاذ القرارات التنافسية على سبيل الخصوص (آداج وباور ، على سبيل المثال) . وحيث إن هناك أمراً كثيرة ما زالت موضوع الخلاف والتساؤل بين الباحثين بالنسبة لأثر هذه النظم على أداء متخذ القرار .

فإن البحث في هذا المجال يمثل ضرورة ملحّة وميدانياً مشوّقاً وفي هذا الإطار تختص الدراما الحالية ببحث أثر استخدام هذه النظم على أداء متخذ القرارات فيما يختص بالأداء التنافسي والتساؤلات بين الباحثين بالنسبة لأثر هذه النظم على أداء متخذ القرارات .

مشروع تدريسي

- ١- وضع المقدمة السابق ذكرها في نموذج مقدمة البحث .
- ٢- فيما يلي عزيزي الباحث لقدم بعض المقدمات الخاصة بباحثين سابقين والمطلوب منك تقييم هذه المقدمات في ضوء مدى استيفائها للنقاط المت سبق ذكرها .

الدراسة الأولى عن

العلاقة بين ضغوط العمل وبين الولاء التنظيمي والآراء والرضا الوظيفي والصفات

الشخصية

دراسة مقارنة

عبد الرحيم بن على المسير

مقدمة

أولى الباحثون في مجال السلوك التنظيمي وعلم النفس الصناعي والتنظيمي في الدول الغربية ضغوط العمل الكثير من اهتمامهم خلال العقود الثلاثة الماضية، وتركزت هذه الدراسات على معرفة مسببات ضغوط العمل والأثار المترتبة عليها وتاثير الفروق الفردية على هذه العلاقة . ويرجع هذا الاهتمام بضغط العمل إلى آثارها السلبية على سلوك الأفراد والجماعات وموافقهم تجاه أعمالهم ومتناشئهم ، إضافة إلى ذلك ، فإن ضغوط العمل ترهق كاهل الاقتصاد الوطني للدول ، فعلى سبيل المثال ، تقدر التكاليف التي تسببها ضغوط العمل إلى الاقتصاد الأمريكي بع بالغ تتراوح بين (١٠٠) و (٣٠٠) بليون دولار سنوياً . لهذا نجد أن الإدارة الواحية توالي ضغوط العمل وطرق إدارتها سواء على مستوى إدارتها سواء على مستوى الأفراد أو الجماعات الاهتمام الذي تستحقه حتى يمكن الموظفون من أداء أعمالهم بفعالية .

غير أن الدراسات العربية في هذا الخصوص قليلة جداً ، لذا فين الدراسة الحالية بما تشمل عليه من عينات متعددة الجنسية ، تعد إضافة مهمة للبحوث المعنية بدراسة ومقارنة

العلاقة بين ضغوط العمل وبعض الآثار التنظيمية ، مثل : الولاء التنظيمي والأداء الوظيفي والرضاء الحقيقى لأفراد من جنسيات مختلفة يعملون في منشآت سعودية . وتعود المنشآت السعودية بيئة مناسبة لدراسة ومقارنة هذه العلاقة . وقد أدت التدفقات النقدية الضخمة التي حصلت عليها المملكة العربية السعودية نتيجة دخولها الكبيرة من النفط إلى زيادة الاستثمارات الحكومية في مشروعات التنمية الاقتصادية والاجتماعية والعمل على تصنيع البلاد في فترة زمنية قصيرة جداً . وتجلواً مع عملية التنمية ، اعتمدت المملكة العربية السعودية على اليد العاملة الوافدة لمشاركة مع المواطنين في إقامة العديد من المشروعات ، الأمر الذي أدى إلى زيادة عدد المنشآت في المملكة في القطاعين الخاص والعام خلال السنوات القليلة الماضية . وبعد أن كان مجموع المنشآت المسجلة لدى مؤسسة التأمينات الاجتماعية حوالي سبعة آلاف منشأة عام ١٩٨٢م ، لما العدد ليقارب السبعة عشرة ألف منشأة عام ١٩٩٢م . كما زاد عدد السكان ليصل إلى (١٨,٣) مليون نسمة عام ١٩٩٥م بعد أن كان (١٢,٤٦) مليون نسمة عام ١٩٨٧م ، وتدل إحصائيات عام ١٩٩٥ على أن نسبة الأجانب في المملكة العربية السعودية تبلغ حوالي (٢٥) في المائة من السكان ، وأن نسبة العمالة الوافدة إلى قوة العمل تبلغ حوالي (٧٠) في المائة .

إضافة إلى ذلك ، فإن الدراسات السابقة تشير إلى مجرد فروق جوهرية بين التكوين الثقافي السعودي (Saudi culture) والتكوين الثقافي لبقية دول العالم . فعلى سبيل المثال ، وجده على أن هناك فروقاً بين قيم المديرين السعوديين مقارنة بالمديرين من دول عربية ، مثل : العراق والكويت . كما أجرى بيركى والمير دراسة ميدانية على عينة من الموظفين السعوديين العاملين في منشآت سعودية لمعرفة التكوين الثقافي السعودي باستخدام نموذج هوستيد لمقارنة التكوين الثقافي بين الدول . وبمقارنة نتائج دراستهما مع نتائج الدراسة التي أجراها هوستيد نفسه على عينة من الموظفين الأمريكيين العاملين في منشآت أمريكية ، توصل الباحثان إلى أن هناك فروقاً جوهرية بين التكوين الثقافي للدولتين . واستنتج الباحثان أن نظريات السلوك التنظيمي والإدارة التي طورت في الولايات المتحدة الأمريكية دول العام ربما لا تتناسب مع البيئة السعودية وتكونها الثقافية واقتراحاً إجراء المزيد من الدراسات حول موضوع التكوين الثقافي بين الدول . واستجابة لهذا الاقتراح تم إعداد البحث الحال .

الدراسة الثالثة

الجامعة المنتجة - الفلسفة والوسائل

المقدمة

الجامعة مركز إشعاع حضاري وعليه يهدف إلى تنمية المجتمع اقتصادياً وعلمياً وثقافياً من خلال وظائفها الأساسية التي تقوم بها وهي التعليم والبحث العلمي وخدمة المجتمع . ويمكن للجامعة أن تطور من نشاطاتها كما حدث للجامعات المتطرفة في البلدان المتقدمة التي توسيع مسهاماتها في تطوير وخدمة مجتمعاتها والمساهمة في الثورة العلمية والتكنولوجية وزادت من افتتاحها على المجتمع . لذا يتطلب الأمر من جامعاتنا العربية أن توسع من دورها من خلال الانفتاح على مؤسسات المجتمع المختلفة على أن يقابل ذلك الانفتاح بقدر من التوافق بين النشاط الجامعي وبين المؤسسات الانتاجية والخدمية بما يؤدي إلى خلق حالة من التفاعل الهدف والتكامل لتحقيق أهداف المجتمع العربي في التنمية والتقدم الاجتماعي والاقتصادي .

فالجامعة في الوطن العربي وفي هذه المرحلة بالذات هي الأداة الفاعلة في نقل وتطوير منجزات البحث العلمي التي تحدث في البلدان المتقدمة والمساعدة في تطبيق نتائج تلك المنجزات للاستفادة منها في تطوير المجتمع العربي .

إن الجامعة تمتلك من الخبرات والكفاءات المتخصصة تخصصاً عالياً بما يمكنها من إفاده المؤسسات والمشروعات المختلفة ، وأن تحول من دورها التقليدي إلى دول أكثر تأثيراً في حركة التقدم الاجتماعي أي أنها ستتحول إلى جامعة منتجة تخرج الملك المطلوب وتقدم الاستشارة العلمية وتلتقي مشاكل الانتاج والتطوير في حقل العمل وتمارس النشاطات الانتاجية المرافقة للعملية التعليمية وتحقق من كل ذلك إيراداً مالياً مناسباً يعزز مسيرتها ويقلل من اعتماد الجامعة المنتجة بهذه الحالة على التمويل الخارجي قدر الامكان ، ولعل هذه النموذج يمكن أن يساعد جامعاتنا في الأرض المحظاة في تطوير قدراتها المادية وتحقيق أهدافها العلمية وأداء رسالتها المطلوبة بقدر أكبر من الاعتماد على الذات وخلق الموارد المناسبة لها بصورة موازية لدورها الأساسي .

سلحاول في هذه الدراسة الموجزة أن نحدد مفهوم الجامعة المنتجة ودورها والوسائل التي تعتمدتها وانعكاسات ذلك على تطوير مؤسسات المجتمع المختلفة وعلى الجامعة نفسها من خلال تطوير الخبرة وتحقيق الموارد المالية المناسبة ، آخذين بنظر الاعتبار تجربة جامعة بغداد في هذا المجال وخصوصاً في الفترة الأخيرة .

الدراسة الثالثة

الأبعاد القيادية المساعدة في جامعتي اليرموك والعلوم والتكنولوجيا الأردنية كما يراها
أعضاء هيئة التدريس

رداح الموسوي

ولاء الأشقر أبو فرسخ

مقدمة

تعد التربية في مفهومها المعاصر عملية تغير وتطوير اجتماعي لها من الآثار والنتائج ما يجعلها تحتل المكان الأول بين وسائل الإصلاح والتقدم في أي بلد من البلدان ، والإدارة التربوية هي التي تتولى مسؤولية وضع السياسات والبرامج إلى جانب ترجمة الأهداف إلى واقع ملموس تتعكس آثاره على الحياة الاجتماعية - بصفة عامة - والتربية بصفة خاصة (النابه ، ١٩٩٤) .

إن الجامعات تشكل الجزء الأكثر أهمية في العملية التربوية ، لهذا يكون التركيز على نجاح العملية التعليمية في الجامعة ، ومدى قدرتها على تحقيق أهدافها يعتمد بالدرجة الأولى على كفاية أعضاء هيئة التدريس فيها ، أضف إلى ذلك توفر الإمكانيات المادية الازمة ، والإدارية فيها والتي توفر في وجود مجموعة من الإداريين والقياديـن من ذوي الكفاية القادرـين على وضع السياسات والأهداف التي تتلاـعـم مع طبيعتها كمؤسسة علمـية تـسـعـي إلى نـشـرـ الـعـلـمـ والمـعـرـفـةـ، وتسـهمـ بـفعـالـيـةـ فيـ عمـلـيـةـ الـبـنـاءـ الـفـكـريـ وـالـأـخـلـاقـيـ لـلـأـمـةـ. (البيـنيـ وـالـقـرـنـيـ، ١٩٩٣) .

بعد النـمـطـ الـقـيـادـيـ العـاـمـلـ الرـئـيـسيـ فيـ نـجـاحـ المؤـسـسـاتـ أوـ فـشـلـهاـ بـعـامـةـ، وـالمـؤـسـسـاتـ التـرـبـوـيـةـ بـخـاصـةـ، لماـ الـقـادـ الـتـرـبـوـيـ منـ دورـ حـاسـمـ فيـ سـلـوكـ أـعـضـاءـ هـيـةـ التـدـرـيسـ،

وفي خلق الجو العلمي الفعال الذي يمثل استثماراً فاعلاً في التحصيل العلمي للطلبة. وبالقدر الذي يكون فيه القائد التربوي قادراً على القيام بمهامه من تخطيط، وتنظيم، وتوجيه، ورقابة، وتشجيع العاملين وحفزهم يكون قادراً على تحقيق أهداف المؤسسة، وبخلاف ذلك تتعرض المؤسسة ويصعب تحقيق الأهداف التي تتراءاها.

وكما أشار النعيمي (١٩٩٤) نظراً لأهمية القيادة فقد بدأ اهتمام الفلاسفة والمنظرین في دراسة الأنماط القيادية منذ أقدم العصور ، ولم ينقطع الاهتمام بها حتى عصرنا الحديث ، هذا العصر الذي أحرز فيه العلماء والباحثون نتائج باهرة . ولم تعد تقتصر على القيادة السياسية أو العسكرية فحسب وإنما تدعى المر لمشمل القيادة التربوية. وعلى الرغم من الاختلاف بين الإدارة والقيادة فإن الإدارة غالباً ما تحتوي على قادة في مختلف أحجامها.

وقد أثبتت البحوث التربوية والنفسية أهمية الأنماط القيادية والتضاللها بدرجة نجاح المؤسسة وتطور انتاجها، وتتأثرها سلباً وإيجابياً في مستوى الرضا الوظيفي (المعيدي وناجي، ١٩٩٤).

ومن الواضح أن هناك فرقاً بين مفهوم القيادة ومفهوم الرئاسة، حيث إن الرئاسة يستمدّها الشخص من قدرته القانونية التي يكسبه لياما مركزه القانوني والوظيفي مثل: حق إصدار الأوامر والتعليمات لآخرين الذين عليهم واجب الامتثال لذلك الأوامر تحت طائلة ليقاع العقوبات بحق المخالفين منهم، وبهذا المعنى تكون القناعة بصحة الأسباب التي تستند إليها التعليمات أو قوتها هي دافع المرؤوسين للطاعة. أما مفهوم القيادة فيقصد به قدرة تأثير شخص ما في الآخرين بحيث يجعلهم يقبلون قيادته طواعية ودون إلزام قانوني وذلك لافتتاحهم بقدرة القائد على قيادتهم (القريوتى ، ١٩٩٣ ،).

(٨)

تحديد مشكلة البحث

مفهوم المشكلة

المشكلة بصفة عامة هي سؤال له إجابات (بدائل) متعددة ونحن نقف في حيرة من عدم قدرتنا على اختيار الإجابة الأفضل .

أما المشكلة البحثية

فهي تتمثل في الإهتمام على سؤال

ماذا يريد الباحث ؟

هل هو يريد حل مشكلة قائمة بالفعل ؟

أم أنه لديه رغبة في تحقيق الأفضل ؟

والآن كيف تصاغ^(١) المشكلة البحثية

هناك طريقتان لصياغة المشكلة هما :-

- ١ - الصياغة الفظية :-

فإذا أراد الباحث أن يبحث في العلاقة بين متغيرين فإنه يمكن صياغة المشكلة على النحو التالي :-

" الاهتمام بالنشاط الترويجي وأثره على حجم المبيعات ".

أو " الاهتمام بالنشاط التربيري وأثره على إنتاجية العاملين ".

أو " اهتمام الطالب بالنشاط الرياضي وأثره على نبوغه العلمي ".

^(١) يقصد بالصياغة هنا تحديد المشكلة في عبارات واضحة ومتiforme ومحدة تعر عن مضمون المشكلة وتحاولها بما يساعد في فصلها عن سائر الحالات الأخرى .

- ٢ - الصياغة الاستفهامية :-

هنا تصاغ المشكلة على هيئة سؤال حيث تصاغ المشكلة هنا على التحو

ال التالي :-

- ما هو أثر الاهتمام بالنشاط الترويجي على حجم المبيعات ... ؟
- ما هو أثر الاهتمام بالنشاط التدريسي على إنتاجية العاملين ... ؟
- ما هو أثر اهتمام الطالب بالنشاط الرياضي على نبوغه العلمي ... ؟

غير أنه ما يجب ملاحظته بصفة عامة هو أن تشتمل الصياغة سواء كانت لفظية أو استفهامية على متغيرات الدراسة " المتغير التابع والمتغير المستقل " ^(٥) فالمتغير التابع " البحثي " هو الذي يقدم نفسه كقضية قابلة للدراسة والمتغير المستقل " السبب " هو الذي يفسر لنا أسباب المتغيرات التي تطراً على المتغير التابع حيث تتمثل المشكلة البحثية هنا في معرفة نوع وطبيعة العلاقة بين تلك المتغيرات .

المتغير المستقل	المتغير التابع
النشاط الترويجي	حجم المبيعات
النشاط التدريسي	إنتاجية العاملين
النشاط الرياضي	نبوغ العلمي

أما المشكلة البحثية في كل ما سبق ذكره فباتها تكمن في معرفة نوع وطبيعة العلاقة بين المتغيرات المستقلة والمتغيرات التابعة .

^(٥) يفضل العديد من الباحثين صياغة المشكلة في شكل سؤال حيث تكون الصياغة هنا أكثر تحديداً ودلة من الصياغة اللفظية .

والآن ما هي الصعوبة الحقيقة التي تواجه الباحث في صياغة المشكلة

- إن الصعوبة هنا تكمن في عدم مقدرة الباحث على تحديد كل من المتغير^(١) التابع والمتغير المستقل الخاضع للدراسة .
- فالمتغير التابع هو ذلك المتغير الذي يود الباحث تفسيره ومن الممكن أن يتواجد في الدراسة أكثر من متغير تابع ويجب أن يظهر ذلك المتغير في عنوان البحث حيث أنه يمثل النتيجة المتوقعة من البحث .
 - المستغير المستقل هو المستغير الذي له تأثير إيجابي أو سلبي على المستغير التابع أي أن المستغير المستقل هو ذلك المستغير الذي يفترض أنه يؤدي إلى تغيرات في قيم المستغير التابع وهو يساعد في تفسير التباين الذي يحدث في المستغير التابع وتعدد المستغيرات المستقلة بحسب قدرة كل منها على تفسير التباين في المستغير التابع .

هذا وبصرف النظر عن كون المستغير مستقلأ أو تابعا فإنه يجب تحديده باستخدام أي من الطرق التالية :-

- ١ - الخبرة العملية :-

فحياتنا العملية هي المصدر الذي يمدنا بالمعرفة الازمة للكشف عن الظواهر الدالة عن وجود المشكلات بشرط أن يتوافر لدينا الدافعية والرغبة في التعرف على تلك الظواهر فالمدير في عمله يواجه مواقف متعددة لا يستطيع إيجاد سبباً لها مثل ازدحام طوابير المواطنين طالبي الخدمة فإذا فكر في أسباب هذا الازدحام سيجد نفسه أمام مشكلة تستحق الدراسة .

^(١) يقصد بالمتغير أي شيء يمكن أن تكون له قيم مختلفة ويمكن أن يكون للمتغير قيم مختلفة في أوراقات مختلفة كما يمكن أن يكون العدد من المتغيرات قيم مختلفة في نفس الورقة .

-٤- الدراسات والأبحاث السابقة :-

إن الإطلاع على الدراسات السابقة ينبغي أن يكون بهدف الكشف عن المتغيرات الدالة على وجود المشكلات موضوع البحث والدراسة .

-٥- القراءة الناقدة التحليلية :-

فالقراءة التحليلية لما تحتويه الكتب والدوريات وغيرها من المراجع ينبغي أن توجه إلى الكشف عن المتغيرات الدالة على وجود المشكلات موضوع البحث .

ولأن عزيزي الباحث

بعد أن تunctت من صياغة مشكلة بحثك عليك أن تبحث في الإجابة عن الأسئلة التالية قبل البدء في معالجة مشكلة البحث ..

- ١- هل المشكلة قابلة للبحث بمعنى أنه يمكن أن تتبثق عنها فرضيات قابلة للاختبار عملياً لمعرفة مدى صحتها.
- ٢- هل المشكلة أصلية وذات قيمة أي أنها لا تدور حول موضوع تافه لا يستحق الدراسة وأنها ليست تكراراً لموضوع سبق بحثه.
- ٣- هل معالجة المشكلة في حدود إمكانياتك من حيث الوقت والتكاليف والكفاءة والتخصص.

ولأخيراً أعلم عزيزي الباحث أنه

في أغلب الأحيان عندما تبدأ في دراستك لا يكون في ذهنك سوى فكرة عامة أو شعوراً غامضاً بوجود مشكلة تستحق الدراسة وبالتالي فإنه لا حرج من إعادة صياغة المشكلة كلما تقدمت في بحثك فالكثير من الباحثين النابغين يعيدون صياغة مشكلات بحوثهم مرات ومرات على ضوء النتائج الأولية وتبلوؤ الأفكار في أذهانهم قبل أن يصلوا إلى الصياغة النهائية .

نموذج تقييم مشكلة بحثية

- ١- ما هو المتغير التابع لمشكلة بحثك ؟

- ٢- ما هو المتغير المستقل لمشكلة بحثك ؟

- ٣- ما هو نوع وطبيعة العلاقة المتوقعة بين متغيرات مشكلة بحثك ؟

- ٤- هل يمكنك الآن صياغة مشكلة بحثك بشكل واضح ؟

- ٥- هل هذه المشكلة جديدة أم سبق أن فحصت بمعرفة باحثين آخرين ؟

- ٦- ما هي حدود مشكلة بحثك ؟

- ٧- هل المشكلة نفسها صالحة للبحث والدراسة ؟

- ٨- هل تتوافق لديك المراجع والكتب والمصادر الأساسية التي تمكناك من حل مشكلة بحثك ؟

مشروع تدرسي

- ١ حاول الآن عزيزي الباحث أن تحدد المتغير المستقل والمتغير التابع في الحالات الآتية ثم قم بصياغة المشكلة البحثية :-
- ١- ما حجم المشكلات التي يواجهها طلبة التأهيل التربوي في برنامج معلم المجال - تربية مهنية ...؟
- ٢- هل يختلف حجم المشكلات التي يواجهها طلبة التأهيل التربوي في برنامج معلم المجال - تربية مهنية باختلاف الجنس .
- ٣- هل يختلف حجم مشكلات الفوج الدراسي الأول عن حجم مشكلات الفوج الدراسي الثاني من طلبة التأهيل التربوي في برنامج معلم المجال - تربية مهنية ...؟
- ٤- هل يختلف حجم مشكلات طلبة التأهيل التربوي في برنامج معلم المجال - تربية مهنية باختلاف تخصصاتهم في برنامج أكبر للمجتمع ؟
- ٥- هل يختلف حجم مشكلات طلبة التأهيل التربوي في برنامج معلم المجال - تربية مهنية باختلاف مرحلة التدريس التي يمارسونها في الميدان ...؟
- ٦- هل يختلف حجم مشكلات طلبة التأهيل التربوي في برنامج معلم المجال - تربية مهنية باختلاف سنوات الخبرة في مجال التدريس ...؟
- ٧- أ- يقوم أحد الباحثين ببحث تطبيقي يهدف إلى زيادة إنتاجية العاملين بالمنظمة التي يعلم بها ما هو المتغير التابع في هذا البحث .
- ب- تعجب رئيس مجلس إدارة إحدى الشركات من عدم إقبال موظفه على الاتصال به ما هو المتغير التابع في هذه الحالة .
- ج- كون حالتين يكون فيها النمط القيادي متغيراً مستقلاً ومرة أخرى متغير تابع .

- ٣- قيم صياغة المشكلات البحثية التالية :-

أ- تتمركز مشكلة الدراسة في التعرف على الثقافة التنظيمية في منظمتين أردنيتين من خلال قيم المديرين فيها ومقارنة هذه القيم مع تلك السائدة في منظمتين سعوديتين .

ب- تتجلى مشكلة الدراسة بأن عدداً كبيراً من المنظمات تظهر عدم فناعتها ورضامها عن كفاءة وفاعلية الأهداف التي تتحققها بالرغم من تفهم أفراد المنظمة لمهامهم الموكلة إليهم ومنذ فترة طويلة ، وتمرسهم بشكل مهني عال من المهارة ، مما أدى لأن يكون الفرد أكثر انسجاماً مع المهام وكيفية أدائها . إلا أن تلك المنظمات لم تدرك الحاجة إلى التغيير في طبيعة أداء المهام وكيفية أدائها ، وخاصة للأفراد الراغبين بتجديد طبيعة مهامهم وإضفاء الاستقلالية والتوع والتمييز والأهمية والتغذية العكسية عن أدائها ليقبلوا على أداء مهامهم بشكل أكثر حفزاً ، لما يتضمنه من مقومات وعوامل تحفيزية ، والذي يمكن تضمينه من خلال برامج تنمية المنظمة كبرنامج الإغناء الوظيفي .

ج- يعتبر موضوع المدير والقائد الإداري من الموضوعات التي استحوذت على اهتمام الباحثين سواء أكان ذلك في مجال الإدارة أو علم النفس التنظيمي أو السلوك الإداري. ومرد هذا الاهتمام يكمن في الدور الذي يقوم به المدير في عملية وضع وتنفيذ أهداف المنظمات التي يديرونها، وبالتالي فإن نجاح المدير في القيام بهذا الدور يستلزم أن تكون لديه المهارات الأساسية لأداء عمله. لذا فقد حاول الباحثون تقسيم هذه المهارات إلى مهارات فنية وفكرية وإنسانية، غير أن جهود أغلب هؤلاء الباحثين قد تركزت حول دراسة وتحليل المهارات الإدارية وال الفكرية، مما ترتتب عليه شبه إغفال للمهارات النفسية- الاجتماعية، والذي أدى بدوره إلى قلة الدراسات والأبحاث في موضوع المهارات النفسية- الاجتماعية. إلى جانب ذلك فقد أصبح الممارسون وكذا الباحثون أنفسهم يقللون من أهمية النتائج التي تم التوصل

إليها في مجال القيادة ؛ وذلك لعدم مواءمة هذه النتائج مع الواقع الفعلي لهؤلاء المديرين.

وقد استلزم هذه التصور الحاجة إلى إلقاء الضوء على هذه المهارات النفسية - الاجتماعية ، وذلك من خلال تحليلها وتقديمها إلى الممارسين والباحثين في حقل الإدارة باعتبارها من المهارات الأساسية التي يحتاجها المديرين والقادة الإداريون في أداء أدوارهم .

(٩)

فرضيات البحث

لا يمكنك عزيزي الباحث أن تقوم بوضع أي فرضيات لدراسةك إلا بعد أن تقوم بالتحديد الدقيق والواضح لمشكلة بحثك والتي اقترحنا عليك أن تكون على هيئة سؤال واضح دقيق محدد .

والآن حتى نضع هذه الفرضيات لا بد أن تعرف
ما هي الفرضية ...؟

ذكرنا لك أن المشكلة هي موقف خامض له حلول متعددة ... والآن نقول لك أن هذه الحلول المتعددة والمحتملة سوف نطلق عليها إسم فرضيات .

ولكن هل كل حل يعتبر فرضية ...؟
الإجابة بالطبع لا ، لأن الذي يعتبر فرضية لا بد أن يكون حلاً ذكيًا مقنعاً

لكن متى يكون الحل ذكيًّا مقنعًا ...؟
يعتبر الحل ذكيًّا مقنعاً ، إذا كان يمثل علاقات متوقعة بين متغيرين أو أكثر من المتغيرات بشرط أن تكون هذه العلاقة قابلة للاختبار .

أو أن هناك شروطًا للفرضية (الحل) حتى تصير صحيحة : -

- ١- أن تمثل علاقة بين متغيرين .
- ٢- أن تكون هذه العلاقة قابلة للاختبار .

والأآن قد تتساعل ما هو المتغير :-

هو أي عنصر يمكن أن يكون له قيم مختلفة مثلاً درجات الطلاب ممكناً أن تتراوح ما بين (صفر - ١٠٠) على اعتبار أن الحد الأدنى (صفر) والحد الأقصى (١٠٠) ومثال آخر حجم المبيعات فهو قد يكون كبير جداً أو كبير أو متوسط أو صغير وهكذا .

وقلنا أن الفرضية هو علاقة بين متغيرين فما هما هذان المتغيرين .

- المتغير التابع :-

وهو المتغير الذي يقدم نفسه كقضية قابلة للدراسة ويمثل جزءاً واضحاً من عنوان البحث ونحن نطلق عليه إسم (النتيجة) التي نشاهدها فمثلاً نحن نستطيع أن نقول بعد ملاحظة لانتاجية بعض العاملين في شركة ما أن هناك انخفاض في حجم الإنتاجية هذا هو المتغير التابع (انخفاض الإنتاجية) وهو كما ترى عزيزي الباحث نتيجة توصلنا إليها وحتى تستطيع أن تخضع هذه النتيجة للدراسة يجب علينا أن نحوالها إلى شكل كمي فمثلاً بالنسبة لانتاجية علينا أن نتبع إنتاجية العاملين في الشركة المذكورة خلال فترة من الزمن ولتكن خمس سنوات مثلاً فإذا ما لاحظنا أن الإنتاجية آخذة في التناقص توصلنا إلى النتيجة بأن هناك انخفاض في الإنتاجية .

- المتغير المستقل :-

وهو هنا ببساطة عزيزي الدارس الأسباب الحقيقة التي أدت إلى حدوث المشكلة والمتمثلة هنا في انخفاض إنتاجية العاملين ... والأآن كيف لنا أن نتعرف على هذه الأسباب ... تتعدد عزيزي الباحث الطرق التي يمكن أن نسلكها للتعرف على هذه الأسباب وأهم هذه الطرق :-

- ١ - القراءة المتأنية والتحليلية للدراسات السابقة المتعلقة بمشكلة البحث .
- ٢ - التخيل بمعنى أن تسعى عزيزي الباحث إلى امتلاك عقلية متحركة قادرة على تصور الأمور وبناء علاقات غير موجودة .

٣- طرح المشكلة للنقاش مع الباحثين والمختصين في موضوع البحث .

والآن كيف لنا أن نصيغ هذه الحلول (الفرضيات)

أولاً :- يجب أن تتميز هذه الصياغة بالاتي:-

- ١- الوضوح المحدد والخالي من الإلهايب والغموض والتضليل .
- ٢- يجب أن تخلي الصياغة من التناقض أي وجود جزء في الحل يتم عن الموافقة وأخر يرفض هذه الموافقة .
- ٣- أن تكون الصياغة احتمالية بمعنى أن تقبل إثبات الصحة أو العكس .
- ٤- أن تساهم هذه الصياغة في تحديد الإطار النظري للبحث وأساليب الإحصائية المتتبعة والهيكل العام للبحث .
- ٥- لا يجب أن تقتصر الصياغة في البحوث الاجتماعية على فرضية واحدة بل يجب وضع مجموعة من الفرضيات تفسر مختلف جوانب المشكلة .^(*)
- ٦- يجب أن تكون هذه الفرضيات قابلة للاختبار .

ثانياً :- صياغة الفرضية :-

أ- الصياغة الاحتمالية للفرضية (**) :-

وهذا يجب عليك عزيزي الباحث أن تحدد المتغير التابع والمتغير المستقل وتحصل العلاقة بين هذين المتغيرين علاقة احتمالية وذلك على النحو التالي :-

المتغير المستقل ————— علاقة احتمالية ————— المتغير التابع

^(*) حيث أنه من المفترض أن كل فرضية سرف تشهد في النسخة الأولى من البيان المقدم في المتغير التابع أي أن عدد الفرضيات يرتفع على قدرة هذه الفرضيات على تفسير كلية جوانب تابع للمتغير التابع .

^(**) تقصد بالملائمة الاحتمالية هنا استخدام بعض الناظر اللذة العربية التي توسي بالشكل مثل لفظ " قد " " ربما " " يحصل " ... الخ .

ففي المثال السابق ذكره والمتعلق بانخفاض إنتاجية العاملين لو افترضنا أن هذا الانخفاض راجع إلى تزايد ضغوط العمل

إذاً :- المتغير التابع انخفاض إنتاجية العاملين
المتغير المستقل تزايد ضغوط العمل
العلاقة الاحتمالية يعبر عنها عادة باستخدام لفظ (قد)

إذاً الفرضية هي :-

قد يكون هناك علاقة ذات دلالة إحصائية بين تزايد ضغوط العمل
والانخفاض إنتاجية العاملين .

وإذا افترضنا أيضاً أن انخفاض إنتاجية العاملين ربما يكون راجعاً إلى
نقص مستوى التدريب فإن الفرضية يمكن أن تصاغ على النحو التالي :-
ربما تكون هناك علاقة ذات دلالة إحصائية بين نقص مستوى التدريب
وانخفاض إنتاجية العاملين .

بـ- الصياغة الشرطية للفرضية :-

وهي تعني توقف حدوث حدث معين على وقوع حدث آخر وذلك على
هيئة النموذج التالي :-
إذا حدث ... فإنه سيترتب على ذلك أن ...

فمثلاً تأخذ الفرضية الشكل التالي :-

إذا ارتفعت إنتاجية العاملين فإنه سيترتب على ذلك ارتفاع أجورهم .
هذا ويلاحظ أن بعض الباحثين يلجأون عند صياغة الفرضيات إلى استخدام
ما يسمى بالفرض الأصلي (الإثبات) والفرض العدمي (الصفرى) وهذا
الاتجاه خاطئ ولا يصح استخدامه إلا عند المعالجة الإحصائية للفرضية حيث
تستلزم المعالجة الإحصائية تقسيم الفرضية إلى فرض أصلي وآخر صفرى لأننا

كما ذكرنا أن الفرضية يجب أن تصاغ في شكل احتمالي ولما كان الاحتمال قيم تتراوح ما بين الصفر والواحد الصحيح فإن المعالجة الإحصائية للفرضية تستدعي معالجة القيمة الصفرية والواحد الصحيح ومن هنا جاءت فكرة الفرض الأصلي (H_1) والفرض العدمي (H_0) .

أنواع الفرضيات :-

١- فرضيات تسعى للتعرف على طبيعة العلاقة بين المتغير التابع والمتغير المستقل مثل الفرضية التالية :-

قد يؤدي زيادة الإنفاق على النشاط الترويحي إلى زيادة حجم المبيعات .

٢- فرضيات تسعى إلى تفسير التباين في المتغير التابع والناتج عند المتغير المستقل وذلك مثل الفرضية التالية :-

قد تكون هناك علاقة بين العوامل المؤثرة على الإنفاق الترويحي وبين زيادة حجم المبيعات .

٣- فرضيات تسعى لتوضيح الفروق بين المجموعات البحثية مثل الفرضية التالية :-

قد يؤثر متغير الجنس (ذكر / أنثى) على الناتجية العاملين .

٤- فرضيات تسعى للتعرف على درجة الاستقلالية بين عدد من العوامل المختلفة مثل الفرضية التالية :-

قد تكون هناك علاقة بين الناتجية العامل في الورديات الليلية وبين كونه متزوجاً أو أعزب .^(*)

^(*) لاحظ أن هناك علاقة بين نوعية الفرضية ونوع الاختبار الذي يستخدم لاختبار مدى صحتها وذلك كما يوضح فيما بعد عن الحديث عن اختبارات الفروض .

ولأخيرأ نود أن نذكر عزيزي الباحث أن :-

البحث العلمي لا يحتاج إلى كلمات رنانة أو إلهاب وإطباب في شرح ما لا يغدو بل عليك الاختصار والوصول إلى هدفك بأسهل وأريح طريقة طالما كانت هذه الطريقة في ظل الأطر العلمية الصحيحة .

نموذج تقييم فرضية بحث

-١ ما هو المتغير التابع الذي تشمل عليه فرضية البحث ؟ ...

-٢ ما هو المتغير أو المتغيرات المستقلة التي تشمل عليها فرضية البحث ؟

-٣ ما هي العلاقة الاحتمالية الموجودة الآن بين المتغير التابع والمتغير المستقل ؟

-٤ هل هذه الفرضية قابلة لاختبار الإحصائي ؟

-٥ هل يمكنك اختبار صحة هذه الفرضية ؟

-٦ ما هي الأداة أو الأدوات التي سوف تستخدمها في اختبار مدى صحة تلك الفرضية ؟

-٧ هل تمتلك المهارة الكافية واللازمة لاختبار تلك الفرضية ؟

مشروع تدرسي

أولاً : ناقش مدى صحة الفرضيات التالية موضحاً المتغير التابع والمتغيرات المستقلة لكل فرضية .

- الفرضية الأولى :-

أن هناك علاقة إيجابية معنوية ذات دلالة إحصائية بين صراع الدور وغموض الدور لعينة البحث .

- الفرضية الثانية :-

أن هناك علاقة سلبية معنوية ذات دلالة إحصائية بين صراع الدور والرضا الوظيفي لعينة البحث .

- الفرضية الثالثة :-

أن هناك علاقة سلبية معنوية ذات دلالة إحصائية بين غموض الدور والرضا الوظيفي لعينة البحث .

- الفرضية الرابعة :-

أن العلاقة بين صراع الدور وغموض الدور والرضا الوظيفي تختلف باختلاف الفئة الوظيفية لمهنيي الحاسوب .

- الفرضية الخامسة :-

أن هناك فروقاً معنوية في متوسطات صراع الدور وغموض الدور والرضا الوظيفي بين الفئات الأربع .

- الفرضية السادسة :-

أن هناك علاقة معنوية بين صراع الدور والصفات الديموغرافية لعينة البحث .

- الفرضية السابعة :-

أن هناك علاقة معنوية بين غموض الدور والصفات الديموغرافية لعينة البحث .

الفرضية الثامنة :

أن هناك علاقة معنوية بين الرضا الوظيفي والصفات الديموغرافية لعينة
• البحث

(ب)

- ١- لا توجد فروقات ذات دلالة إحصائية بين مستوى ($\alpha > 0,05$) تعزى للجنس في مدى حاجة الأجهزة الحكومية لتطبيق برنامج الإغذاء الوظيفي ، ومدى استعداد الإدارة ، وأهم المعوقات التي تحول دون ذلك .
- ٢- لا توجد فروقات ذات دلالة إحصائية بين مستوى ($\alpha > 0,05$) تعزى للعمر في مدى حاجة الأجهزة الحكومية لتطبيق برنامج الإغذاء الوظيفي ، ومدى استعداد الإدارة وأهم المعوقات التي تحول دون ذلك .
- ٣- لا توجد فروقات ذات دلالة إحصائية بين مستوى ($\alpha > 0,05$) تعزى للخبرة في مدى حاجة الأجهزة الحكومية لتطبيق برنامج الإغذاء الوظيفي ، ومدى استعداد الإدارة ، وأهم المعوقات التي تحول دون ذلك .
- ٤- لا توجد فروقات ذات دلالة إحصائية بين مستوى ($\alpha > 0,05$) تعزى لل المستوى التعليمي في مدى حاجة الأجهزة الحكومية لتطبيق برنامج الإغذاء الوظيفي ، ومدى استعداد الإدارة ، وأهم المعوقات التي تحول دون ذلك .

(ج)

الفرضية الأولى :-

هناك فروق جوهرية بين المجموعات الأربع^(٥) في متوسطات مستوى صراع الدور .

الفرضية الثانية :-

هناك فروق جوهرية بين المجموعات الأربع في متوسطات مستوى غموض الدور .

الفرضية الثالثة :-

هناك فروق جوهرية بين المجموعات الأربع في متوسطات الولاء التنظيمي .

الفرضية الرابعة :-

هناك فروق جوهرية بين المجموعات الأربع في متوسطات مستوى الأداء الوظيفي .

الفرضية الخامسة :-

هناك فروق جوهرية بين المجموعات الأربع في متوسطات الرضاء الوظيفي .

الفرضية السادسة :-

هناك علاقة إيجابية جوهرية ذات دلالة إحصائية بين صراع الدور وغموض الدور لأفراد كل مجموعة من المجموعات الأربع .

الفرضية السابعة :-

هناك علاقة سلبية جوهرية ذات دلالة إحصائية لأفراد كل مجموعة من المجموعات الأربع بين صراع الدور وكل من :-

أ - الولاء التنظيمي .

ب - الأداء الوظيفي .

^(٥) يقصد بالجموعات الأربع المجموعة السعودية والمجموعة العربية والمجموعة الآسيوية والمجموعة التربوية .

ج- الرضا الوظيفي .

الفرضية الثامنة :-

هناك علاقة سلبية جوهرية ذات دلالة إحصائية لأفراد كل مجموعة من المجموعات الأربع بين خصوص الدور وكل من :-

أ- الولاء التنظيمي .

ب- الأداء الوظيفي .

ج- الرضا الوظيفي .

الفرضية التاسعة :-

ت تكون هذه الفرضية من ثلاثة فرضيات فرعية هي :-

أ- هناك علاقة إيجابية جوهرية ذات دلالة إحصائية بين الولاء التنظيمي والأداء الوظيفي لأفراد كل مجموعة من المجموعات الأربع .

ب- هناك علاقة إيجابية جوهرية ذات دلالة إحصائية بين الولاء التنظيمي والرضا الوظيفي لأفراد كل مجموعة من المجموعات الأربع .

ج- هناك علاقة إيجابية جوهرية ذات دلالة إحصائية بين الأداء الوظيفي والرضا الوظيفي لأفراد كل مجموعة من المجموعات الأربع .

ثانياً : ضع فرضيات بحثية لكل من المشكلات التالية وذلك على ضوء دراستك

السابقة :-

أ- ما هو تأثير تضييق نمو حجم الشركة على نمو الشركة في الأجل الطويل ...؟

ب- هل يؤدي زيادة حجم الاستثمار في الأصول الثابتة إلى زيادة حجم المبيعات ...؟

ج- هل يتحسن أداء العاملين نتيجة مشاركتهم في إدارة مؤسساتهم ...؟

د- ما هو تأثير تزويد العملاء بالمعلومات عن مستوى الجودة والأسعار على تقويمهم للمنتجات المناسبة ...؟

- هـ - هل يمكن أن تؤثر الاختلافات الثقافية في طبيعة الفروق في العلاقة الهرمية بين الرئيس والمرؤوسين في كل من مصر وال السعودية والأردن واليمن ...؟
- و - هل يؤثر اختلاف الهياكل التنظيمية ونظم المعلومات على كفاءة اتخاذ القرارات .
- ز - هل تؤدي الحملات الإعلانية إلى خلق الصورة الذهنية المستهدفة لدى العملاء ...؟

(١٠)

الهدف من البحث

هل يمكنك عزيزي الباحث صياغة الهدف من بحثك ...؟
إن الإجابة على هذا التساؤل تستدعي الإجابة على تساؤل آخر

ما هو الهدف ...؟

إن الهدف هو ما نسعى للوصول إليه مستغلين في ذلك كافة الموارد المتاحة لدينا أفضل استغلال ممكн أي هو العيب الذي من أجله تمت صياغة البحث وكتابته

ما هو مجال الهدف ...؟

يقصد بمجال الهدف نوع الهدف

والأهداف عزيزي الباحث نوعان :-

أ - هدف رئيسي :-

وهو الذي يتحكم ويسطر على باقي أهدافنا وهو أول الأهداف التي يتم وضعها.

ب - هدف فرعي (١) :-

وهو ذلك الهدف الذي يساهم في الوصول إلى الهدف الرئيسي مع ملاحظة أن :-

هدف فرعي + هدف فرعي + هدف فرعي ... = خطة البحث .^(٢)

(١) لمزيد من التوضيح حول هذا الموضوع يمكن الرجوع إلى د. سيد المواري - الإدارة بالأهداف والنتائج أسلوب فعال للإدارة ومنهج التطوير التنظيمي - مكتبة عدن طرس - ١٩٧٦ - ص ٢١ .

(٢) يقصد بالخطوة هنا ذلك التقرير الذي يعطي للباحث صورة وافية عن مشكلة بحثه .

مثال:-

الهدف الرئيسي :-

تطوير كفاءة الباحثين في مجال العلوم الإدارية

هدف فرعى :-

- ١ - عقد اجتماع مع الباحثين لمعرفة حقيقة مشكلاتهم.
- ٢ - إعداد برنامج تدريسي للباحثين في مجال العلوم الإدارية.
- ٣ - إعداد برنامج مكافآت للباحثين المهرة.

أدنى خطة البحث

جزء أول :- يتناول مشكلات الباحثين.

جزء ثانى :- يتناول كيفية صياغة برنامج تدريسي للباحثين .

جزء ثالث :- يتناول كيفية إعداد برنامج مكافآت للباحثين المهرة.

ولكن كيف يمكن صياغة الهدف.....؟

إن القاعدة الرئيسية التي يجب التركيز عليها عند صياغة الهدف هي:-

١ - التركيز على النتائج وليس الأنشطة

ونقصد بالنشاط هنا الجهد المبذول سواء كان هذا الجهد ذهني أو عضلي .

أي أنه ليس صحيحاً أن نصوغ الهدف على النحو التالي:-

- إننا نسعى إلى تطوير المنظمة . (خطأ)

بل يجب صياغة الهدف على النحو التالي :-

- إننا نسعى إلى الوصول إلى منظمة متطوره. (صحيحة)

- إننا نسعى إلى تغيير سلوك العاملين. (خطأ)

- إننا نسعى للوصول إلى سلوك متتطور للعاملين. (صحيح)

- إننا نرغب في وضع خطة للإنتاج.
 - إننا نرغب في إنتاج مخطط.

والآن عزيزي الباحث هل يمكنك إعداد الصياغة الصحيحة للأهداف التالية؟

- ## ١- تحقيق أرباح معقولة.

Digitized by srujanika@gmail.com

- ١- نسعى إلى التطوير الإداري.

- ## ١- نزاع في توفير أموال للاست

..... -Y

- ## ١- نزاع في تشديد الرقابة على

www.yzjy.com

- ١- نسعى إلى رسم الأهداف والسياسات الإدارية .

— 4 —

- ## ١- تطوير أذواق المستهلكين .

— 4 —

٢- التركيز على النتائج وليس الاتجاهات

أولاً :- ما هو المقصود بالاتجاه ...؟

الاتجاه هو الموقف النفسي للفرد حيال إحدى القيم أو المعايير (موقف الفرد من السرقة في المجتمع مثلاً ...) وهذه الاتجاهات قد تكون إيجابية (+ موافق ، مع) أو سلبية (- غير موافق ، ضد) .

ولكن ي شيء أكثر تفصيلاً ماذما يقصد بالاتجاه عند صياغة الهدف

إذننا نقصد بالاتجاه هنا عملية الصعود أو الهبوط فذلك أمر مرفوض عند صياغة الهدف فمثلاً عند صياغة الهدف :-

فـلـ	وـلـ تـقـلـ
الربحية	زيادة أو خفض الربحية
الإنفاق	زيادة أو تقليل الإنفاق
كفاءة العاملين	زيادة أو خفض كفاءة العاملين
.....	تخفيض الخسائر
.....	تعظيم المنفعة الشكلية
.....	تحسين العلاقات الإنسانية
	تحجيم الكراهية

٣- التركيز على النتائج وليس الفرعية

فالنتائج الرئيسية تمثل بشكل رئيسي المبرر الأساسي للبحث العلمي وهي عادة ما تدور حول

الكمية	الجودة	التكلفة
--------	--------	---------

ومن أمثلة النتائج الرئيسية :-

- عدالة الأجر
- المهارات الفنية
- الاستراتيجيات طويلة المدى
- مستويات الإنتاج

أما النتائج الفرعية فمن أمثلتها :-

- ظروف العمل الجيدة
- الأجر المناسب
- ضغوط العمل
- خط الإنتاج

فمثلاً :- نرغب في الوصول إلى الأجر العادل () .

نرغب في الوصول إلى الأجر المناسب (x) .

٤- التركيز على النتائج القابلة للقياس

أي أئنا لا يجب أن نتعامل مع النتائج الغير قابلة لقياس فمثل هذه النتائج يعتبر
نهايتها أفضل من كتابتها .

ولكي يمكن قياس هدف فإنه ينفي توافر جائب أو أكثر معاً له :-

- زيادة أو نقص في القيمة .
- زيادة أو نقص في المعدل .
- زيادة أو نقص في الحجم .
- زيادة أو نقص في الزمن .

مثالاً

نسعى إلى شراء كميات من اللحم لزيان المحل . (خطأ)

نسعى إلى شراء خمس كيلو من اللحم لزيان المحل . (صحيحة)

والآن عزيزي الباحث كيف يمكنك استنباط أهداف البحث ؟ ...

هل تأتي هذه الأهداف من مجرد القراءات النظرية أم أن لهذه الأهداف علاقة بأحد مكونات البحث العلمي إن كثيراً من الباحثين يعتقدون أن أمر صياغة هذه الأهداف عملية سهلة للغاية ... وهذا هو أكبر خطأ يقع فيه الباحث .

فالهدف من البحث هو المرأة الحقيقة للبحث وهو الذي يدفع القارئ إلى الاستمرار في قراءة البحث بل هو الحكم الحقيقي على السلامة العلمية للبحث .

ولتعلم عزيزي الباحث :-

- 1- أن خطة البحث (أي محتويات البحث) ما هي إلا ترجمة حقيقة للأهداف الفرعية للبحث .
- 2- إن الأهداف الرئيسية للبحث يتم استباطها من فروض البحث وذلك من خلال التركيز على المتغيرات المستقلة للبحث (أي الأسباب التي تفسر التباينات في المتغير التابع) .

فمثلاً

في بحث بعنوان :-

أثر استخدام نظم مساندة القرارات على كفاءة وفاعلية القرارات .
دراسة تجريبية

د. كامل السيد غراب

أ. فادية محمد حجازي

كانت فروض ذلك البحث على النحو التالي :-

- 1- يتوقع أن تختلف كفاءة القرارات التي يتخذها الذين يستخدمون نظم مساندة اتخاذ القرارات جوهرياً عن أولئك الذين لا يستخدمون هذه النظم .

- ٢ يتوقع أن تختلف فاعلية القرارات التي يتخذها الذين يستخدمون نظم مساندة اتخاذ القرارات جوهرياً عن أولئك الذين لا يستخدمون هذه النظم .
- ٣ يتوقع أن يؤثر اختلاف الأنماط الذهنية لمتذxi القرارات معنوياً على كفاءة وفاعلية استخدامهم لهذه النظم .
- ٤ يتوقع أن تؤثر صفات متذxi القرارات الشخصية واتجاهاتهم ذات العلاقة على كفاءة وفاعلية استخدامهم لهذه النظم .

والآن علينا، الباحث أنظر وتمعن

إن المتغير التابع (النتيجة) هنا هو :-
نظم مساندة اتخاذ القرارات .

أما المتغير المستقل (الأسباب) فقد كان كما يلى:-

- أ- كفاءة القرارات .
- ب- فاعلية القرارات .
- ج- الأنماط الذهنية لمتذxi القرارات .
- د- الخصائص الشخصية واتجاهات متذxi القرارات .

وبعد أن تم تحديد المتغيرات المستقلة قام الباحث بإعداد أهداف البحث حيث كانت كما يلى :-

أهداف الدراسة :-

تهدف هذه الدراسة إلى تحقيق النتائج التالية :-

- ١ التعرف على أثر استخدام هذه النظم على كفاءة اتخاذ القرار .
- ٢ التعرف على أثر استخدام هذه النظم على فاعلية القرارات .
- ٣ التعرف على أثر نمط متذxi القرار الذهني على استخدامه لهذه النظم في اتخاذ القرارات .

٤- التعرف على علاقة خصائص واتجاهات متخذ القرار في استخدامه لهذه النظم في اتخاذ القرارات .

واليآن هل لاحظت عزيزى الباحث العلاقة بين الأهداف والمتغيرات المستقلة للبحث.

مثال آخر :

وفي بحث آخر تحت عنوان :-

المعرفة الإدارية لدى القيادات في منظمات الأعمال والمنظمات الحكومية بدولة الإمارات العربية المتحدة ، دراسة ميدانية

د. درويش عبد الرحمن يوسف

كانت فروض البحث على النحو التالي :-

- ١- تختلف المعرفة الإدارية لدى القيادات الإدارية في منظمات الأعمال عنها في المنظمات الحكومية .
- ٢- تختلف المعرفة الإدارية لدى القيادات الإدارية في المنظمات الإنتاجية عنها في المنظمات الخدمية .
- ٣- هناك علاقة ذات دلالة إحصائية بين المعرفة الإدارية وبين كل من :-
 - أ- متغير المستوى الوظيفي .
 - ب- متغير التخصص الدراسي .
 - ج- متغير العمر .
 - د- متغير الخبرة العملية .
 - هـ- متغير عدد الدورات التدريبية .

والآن عزيزي الباحث أنظر وتمعن

- المتغير التابع هنا هو المعرفة الإدارية أما المتغيرات المستقلة فكانت كما يلى :-
- ١ منظمات الأعمال والمنظمات الحكومية .
 - ٢ المنظمات الإنتاجية والخدمية .
 - ٣ مجموعة المتغيرات ذات العلاقة الإحصائية .

وبعد أن تم تحديد المتغيرات المستقلة قام الباحث بإعداد أهداف البحث حيث كانت كما يلى :-

أهداف البحث :-

يهدف البحث إلى تحقيق الآتي :-

- ١- التعرف على مستويات المعرفة الإدارية لدى القيادات في منظمات الأعمال والمنظمات الحكومية بدولة الإمارات العربية المتحدة .
- ٢- التعرف على مستويات المعرفة الإدارية لدى القيادات الإدارية في المنظمات الإنتاجية والمنظمات الخدمية .
- ٣- التعرف على نوعية العلاقة القائمة بين متغير المعرفة الإدارية وكل من المتغيرات التالية :-
 - أ- متغير المستوى الوظيفي .
 - ب- متغير التخصص الدراسي .
 - ج- متغير العمر .
 - د- متغير الخبرة العملية .
 - هـ- متغير عدد الدورات التربوية .

والآن لاحظ عزيزي الباحث مدى الارتباط بين الأهداف والمتغيرات المستقلة للبحث .

والأآن تذكر عزيزي الباحث

أن الهدف يجب أن يكون واضحاً ومحدداً وأن تتم صياغته في قالب يسهل من خلاله إعطاء المعلومات المناسبة لاتخاذ القرارات الازمة .

وإذا كان الهدف هو تقديم بعض الحقائق حول مجموعة من العوامل ← فإن البحث يرتكز على تقديم المعلومات المطلوبة .

وإذا كان الهدف هو الترويج لفكرة ما ← فإن البحث يجب أن يحتوي على مزيد من المعلومات التي تساعد على إقناع الآخرين .

أما إذا كان الهدف هو دراسة مشكلة ما واقتراح الحلول وتوضيح مزاياها وعيوبها ← فإن البحث يجب أن يرتكز على توصيف المشكلة وتقديم بعض الحلول المقترحة لها .

مشروع تدريسي

نقدم لك فيما يلي عزيزي الباحث مجموعة من الفروض الخاصة بابحاث مختلفة والمطلوب منك التدريب على إعداد الأهداف لهذه الأبحاث.

١- بحث تحت عنوان

الأسباب الكامنة وراء تدني حجم العمالة الأردنية بوحدات القطاع الخاص
دراسة ميدانية

د. محمد الصيرفي

فروض البحث:-

- ١ قد يرجع عدم إقبال الشباب الأردني على العمل بوحدات القطاع الخاص إلى أن بيئته العمل في هذا القطاع غير ملائمة .
- ٢ التشدد والمبالغة في شروط التوظيف (من مؤهلات علمية وخبرات عملية وإجادة اللغات الأجنبية) قد يكون سبباً في عدم إقبال الشباب الأردني على العمل بوحدات القطاع الخاص.
- ٣ المنافسة الشديدة التي يواجهها الشباب الأردني من العمالة الوافدة عند شغل الوظائف في القطاع الخاص قد يكون سبباً في عدم إقبال الشباب الأردني على العمل بوحدات القطاع الخاص.
- ٤ تدني مستوى الوعي بأهمية العمل في القطاع الخاص قد يكون سبباً في عدم إقبال الشباب الأردني على العمل بوحدات القطاع الخاص.

والآن عزيزي الباحث أذكر لنا الأهداف الخاصة بذلك البحث

أهداف البحث هى:-

- ١
- ٢
- ٣
- ٤

٢- بحث تحت عنوان

أسباب ومعالجة الترهل الإداري واحتزاز التكاليف الإدارية - دراسة ميدانية مقارنة في الجامعات الحكومية والخاصة الأردنية

أ.د. عاصم الأعرج وآخرون .

فروض البحث :-

- ١ هناك ترهل إداري في الوظائف الكتابية وفي الوظائف الفنية في الجامعات الحكومية وفي الجامعات الخاصة في الأردن .
- ٢ إن مستويات الترهل الإداري تكون في الجامعات الحكومية أعلى منها في الجامعات الأهلية كما أنها في الوظائف الكتابية أعلى منها في الوظائف الفنية .
- ٣ إن أسباب الترهل الإداري في الجامعات تكون كما يلي:-
 أ- ترهل الوقت .
 ب- ترهل في المستويات الإدارية .
 ج- ترهل في إعداد الموظفين .
 د- ترهل في كفاءات الموظفين .
 هـ- ترهل في خطوات العمل .
 و- ترهل في التشعبات الهيكلية .
 ز- ترهل في التشعبات الهيكلية .

و الآن عزيزي الباحث ذكر لنا الأهداف الخاصة بذلك البحث .

أهداف البحث هي:-

- ١
- ٢
- ٣

-٣- بحث تحت عنوان :-

الإغاثاء الوظيفي في الأجهزة الحكومية

دراسة ميدانية لمحافظة اربد في الأردن

أ. رائد إسماعيل عباينة

فروض البحث

- ١- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية تعزى إلى متغير الجنس في مدى حاجة الأجهزة الحكومية لتطبيق برنامج الإغاثاء الوظيفي .
- ٢- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية تعزى إلى متغير العمر في مدى حاجة الأجهزة الحكومية لتطبيق برنامج الإغاثاء الوظيفي .
- ٣- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية تعزى إلى متغير الخبرة في مدى حاجة الأجهزة الحكومية لتطبيق برنامج الإغاثاء الوظيفي .
- ٤- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية تعزى إلى متغير المستوى التعليمي في مدى حاجة الأجهزة الحكومية لتطبيق برنامج الإغاثاء الوظيفي .

و الآن عزيزي الباحث هل يمكنك أن تدرك الأهداف الخاصة بهذا البحث

أهداف البحث هي :-

- ١
- ٢
- ٣
- ٤

(١١)

أهمية البحث

تستعد الطرق والأساليب التي تصاغ بها أهمية البحث وإن كانت جميعها تدور حول محورين أساسيين .^(٣)

أ- المحور الأول :-

أهمية البحث من الناحية العلمية (الأكاديمية) أي ماذا سوف يضيفه البحث إلى الجانب العلمي ونحن هنا عزيزي الباحث لا نقصد أن تقوم باضافة نظريات علمية جديدة بل كل ما نسعى إليه هو إعادة صياغة المبادئ العلمية المعروفة في إطار جديدة .

ب- المحور الثاني :-

أهمية البحث من الناحية العملية (التطبيقية) وهذا يجب عليك عزيزي الباحث أن تجيب على السؤال التالي :- هل المشكلة التي تتصدى لحلها سوف تكون مفيدة بالنسبة للمنظمة التي تعمل بها أو للمجتمع الذي تعيش فيه ؟

وحتى يمكنك عزيزي الباحث أن تقوم بصياغة أهمية البحث عليك أن تضع أمامك مشكلة البحث التي تتصدى لحلها ثم فكر جيداً بعد قراءاتك الشخصية :-

- ١ - ما هي العلاقات والمناذج العلمية التي يمكنك أن تضيفها إلى المكتبة إذا أنت قمت بحل هذه المشكلة ؟
- ٢ - ما هي الفوائد التي تجليها أنت ومنظمتك ومجتمعك الذي تعيش فيه من حل هذه المشكلة ؟

^(٣) يغتر هذا النصط هو النطع المنفصل عند كتابة أهمية البحث لدى العديد من المؤتمرين بتضاعف البحث العلمي .

٣- والآن تذكر عزيزي الباحث أن قدرتك على صياغة أهمية البحث سوف تكون نابعة أساساً من مدى إحساسك وتفاعلك مع مشكلة البحث كما أنه ليس هناك صياغة مثل لأهمية البحث بل هي تتوقف على قدرتك على التعبير والإمامك بجوانب المشكلة ونحن نسوق إليك الآن تجربة من سبقوك من الباحثين في صياغة أهمية البحث .

في بحث بعنوان

تقييم طلبة جامعة صناعة لاستراتيجيات تعلمهم لمقررات الجامعة

د . هود باعياد وآخرون

مشكلة البحث

حدد الباحث مشكلة البحث على النحو التالي :-

ما هو تقييم طلبة جامعة صناعة لاستراتيجيات تعلمهم لعدد من المقررات في مبادئ التاريخ واللغة الإنجليزية ...؟

ثم صاغ الباحث أهمية البحث على النحو التالي :-

١- من الناحية العلمية :-

يقدم الباحث قائمة معايير مصنفة محددة لاستراتيجيات التعلم الجامعي تستخدمن في عملية تقييم تعلم المقررات الدراسية .

٢- من الناحية العملية :-

يساهم هذا البحث في تشخيص مواطن القوة وجوانب الضعف في استراتيجيات التعلم الجامعي بالجمهورية العربية اليمنية .

وفي بحث يعنوان

أهمية العوامل المؤثرة على مستوى النضج القيادي للإدارة في الشركات الصناعية السعودية (دراسة ميدانية)

د . ابراهيم سعيوني

مشكلة البحث

حدد الباحث مشكلة البحث على النحو التالي :-

ما هو مدى استقرار ومرنة النمط القيادي المستخدم وإمكانية تطويره من جانب المديرين عند القيام بعمليات التوجيه الإداري ؟ ...

ثم صاغ الباحث أهمية البحث على النحو التالي :-

١- من الناحية العلمية :-

إن هذه الدراسة تقدم إضافة منهجية جديدة للربط بين أنماط القيادة المختلفة من خلال نموذج مقترن أكثر تطوراً .

٢- من الناحية العملية :-

تقدم هذه الدراسة الإسهامات الآتية :-

- ١- تحديد الأنماط القيادية السائدة لدى المديرين السعوديين .
- ٢- تحديد أهم أساليب اتخاذ القرارات التي يستخدمها القادة من السعوديين .
- ٣- تحديد نوع العلاقة بين أنماط القيادة السائدة والنماذج المتتطور .
- ٤- تحديد مستوى أو درجة النضج القيادي لدى الإدارة السعودية .
- ٥- تحديد العوامل المؤثرة على تطور العلاقات بين القادة والمرؤوسين .
- ٦- تحديد الاتجاهات الحديثة في الإدارة السعودية نحو تفضيل الأنماط الأكثر تطوراً .

وفي بحث تحت عنوان

المعرفة الإدارية لدى القيادات في منظمات الأعمال والمنظمات الحكومية بدولة الإمارات العربية المتحدة (دراسة ميدانية)

د . درويش عبد الرحمن يوسف

مشكلة البحث

حدد الباحث مشكلة البحث على النحو التالي :-

تتلخص مشكلة البحث في محاولة الإجابة على التساؤلات الآتية :-

- ١- ما مستويات المعرفة الإدارية لدى القيادات في مجالات التخطيط والتنظيم والتوجيه والرقابة واتخاذ القرارات .
- ٢- هل تختلف المعرفة الإدارية لدى القيادات باختلاف ملكية المنظمة أو نوع نشاطها أو المستوى الوظيفي للقيادات أو المستوى التعليمي أو التخصص الدراسي أو العمر أو الخبرة السابقة أو نطاق الإشراف أو عدد الدورات التدريبية في مجال العمل أو سنوات الخبرة في استخدام الحاسوب في مجال العمل ؟ ...

ثم صاغ الباحث أهمية البحث على النحو التالي :-

١- من الناحية العلمية :-

سوف يعمل البحث على إثراء المكتبة الإدارية العربية حيث لوحظ افتقار هذه المكتبة لمثل هذا النوع من البحوث وقد اتضح ذلك بعد المسح الذي قام به الباحث للدوريات العربية المتخصصة في العلوم الإدارية وعليه فان هذا البحث يتعرض لهذا الموضوع مما قد يسد جزءاً من الفجوة العلمية في هذا المجال .

-٢ من الناحية العملية :-

- سوف يؤدي التعرف على المعرفة الإدارية لدى القيادات الإدارية إلى :-
- ١- التعرف على جوانب الضعف والقوة في هذه الناحية ومن ثم اقتراح التوصيات التي من شأنها المساهمة في علاج الضعف وأيضاً تنمية جوانب القوة .
 - ٢- سوف يؤدي التعرف على العوامل ذات العلاقة المعنوية بالمعرفة الإدارية إلى ترشيد عملية اختيار وتعيين القيادات الإدارية في منظمات الأعمال والمنظمات الحكومية وأيضاً تحديد عملية تنمية القيادات الإدارية بفاعلية أكبر .
 - ٣- تنمية الوعي لدى القيادات الإدارية بأهمية المعرفة الإدارية في نجاحهم في القيام بواجباتهم الوظيفية على الوجه الأكمل .

وفي بحث تحت عنوان

القياس المحاسبي لتكاليف ومنافع الإضرابات العمالية في الوحدات الاقتصادية وأثره على التقارير المحاسبية ،

د. احمد حلمي جمعة

مشكلة البحث

حدد الباحث مشكلة البحث في الآتي :-

لما كان التطبيق المحاسبي في مصر لم يتناول قياس تكاليف ومنافع الإضرابات العمالية والتقرير عن مخرجات القياس أو العمل على دفع المفاوضات الجماعية بالإفصاح العادل عن المعلومات المالية وغير المالية نتيجة لمجموعات متعددة ومتعددة من الصعوبات والمحددات فقد دعت الحاجة إلى هذا الإسهام المحاسبي لتجنب الإضرابات العمالية في الوحدات الاقتصادية في ظل التطور الملحوظ لتكنولوجيا المعلومات والأدوات المساعدة في اتخاذ القرارات .

ثم صاغ الباحث أهمية بحثه على النحو التالي :-

١- من الناحية العلمية :-

١- ترسّيخ دور المحاسبة كأداة لقياس وإيصال المعلومات الاقتصادية القابلة للاستخدام في مواقف محددة داخل وخارج الوحدة المحاسبية وذلك لأن عدم القياس والتقرير عن تكاليف ومنافع الاضطرابات العمالية يكون له آثار سلبية على دلالة التقارير المحاسبية أو المالية المنشورة .

٢- ترسّيخ دور المحاسب في العلاقات العمالية حيث أنه يعتبر المعد والمزود بالمعلومات التي على أساسها يتخذ أطراف النزاع قراراتهم المختلفة .

٢- من الناحية العملية :-

جذب الانتباه إلى أهمية العلاقات العمالية وضرورة دراستها وحل مشكلاتها في إطار علمي لا يقتصر على استخدام الأساليب الأمنية فقط بل الأهم من ذلك الأبعاد المحاسبية لأنها تمثل العنصر الحاكم في قرارات الاضطرابات العمالية داخل أو خارج الوحدات الاقتصادية .

مشروع تدريسي

نقدم لك فيما يلي عزيزي الباحث أمثلة لأهمية بعض البحوث والمطلوب منك قراعتها جيداً ثم إعداد صياغتها وفقاً للنمط المحدد للأهمية "أهمية علمية / أهمية عملية " :-

أ- أهمية الدراسة :-

تأتي أهمية الدراسة من الاعتبارات الآتية :-

١- اتساع الفجوة الإدارية بين الدول المتقدمة والدول النامية كإحدى النتائج الرئيسية للتطورات التكنولوجية في العالم مع ما ورثها من تقادم التكنولوجيا

القديمة ، وترزید النشاطات الاستثمارية في الدول النامية ، وال الحاجة المستمرة لتوافر الإمكانيات البشرية المحلية المتخصصة .

-٢- إن العامل المشترك الذي يحد من الاستفادة من نقل التكنولوجيا عن طريق الاستثمار الأجنبي المباشر أو عن طريق شراء براءة الاختراع هو ذلك النقص الحاد في طبقة المديرين المحليين المؤهلين الذين توافر لديهم القدرة على فهم واستيعاب وممارسة المفاهيم والمعارف الإدارية الحديثة ... وهناك اعتقاد مشترك بين الدارسين والقياديين بأن نقص المعرفة الإدارية في جميع المستويات الإدارية (management know-how) يقف حجر عثرة أمام التقدم الاقتصادي والصناعي للدول النامية ، ويبدو ذلك صحيحاً في ضوء ما يراه الكثير من الكتاب في هذا المجال من أن التكنولوجيا الإدارية والمعرفة الإدارية هي مكملة للتكنولوجيا الفنية ، كما أنها وسيلة لا غنى عنها لاستيعاب وفهم التكنولوجيا الواردة من الدول المتقدمة إلى الدول النامية ومحاولة تعديلها لكي تتوافق مع احتياجات الدول المتقدمة لهذه التكنولوجيا . فعلى سبيل المثال يعتبر حبيب (١٥) الاعتقاد السائد بين الباحثين والقادة السياسيين هو أن التصنيع والنمو الاقتصادي في الدول النامية مقيدان بنقص المعرفة الإدارية في مختلف كافة المستويات .

-٣- إن الاستثمار الأجنبي المباشر (وهو التصور الأساسي لنقل التكنولوجيا) غالباً ما يلتقط عنه نوعان من الصراعات والمشكلات : المشكلة الأولى تكمن في نقل تكنولوجيا لا تتناسب في الغالب مع ظروف الدول النامية ، أي استخدام تكنولوجيا لا تستغل بالدرجة الكافية عوامل الإنتاج المحلي للدول النامية المتقدمة للتكنولوجيا . ومن أهم أسباب هذا النوع من الصراعات هو نقص المديرين المحليين المؤهلين علمياً وعملياً والقادرين على تحديد المجالات التي تحتاج لتقنولوجيا جديدة ، والبحث عن أو اختيار التكنولوجيا

المناسبة ، تقويم ودراسة البديل المختلفة فيما يتعلق بالتكلفة الاقتصادية والاجتماعية المترتبة على نقل التكنولوجيا ، القدرة على وضع التكنولوجيا المختارة موضع التنفيذ ، والقدرة على التحقق من تبني واستيعاب التكنولوجيا الواردة .

أما النوع الثاني فهو الإحساس العام بالخطر أو الخوف من سيطرة الشركات العالمية ، وبالتالي فقد السيطرة والقدرة على اتخاذ القرارات بالنسبة للشركات الأجنبية العاملة داخل حدود الدول النامية . كذلك فإن هذا النوع من الصراعات يمكن التغلب عليه عن طريق اختيار مدربين محليين مدربين بواسطة الشركات الأجنبية العاملة في الدول النامية وتوليتهم مناصب مهمة .

٤- استمرارية الحاجة لنقل المعرفة الإدارية في جميع دول العالم ، ففي الدراسة التي قام بها جوانى (١٦) يقول الباحث إن العديد من الجامعات والمؤسسات الأمريكية جمعت إمكاناتها لنقل المعرفة الإدارية والخبرة الفنية إلى أوروبا الشرقية ، ويقول إن الحكومات اشتركت معهم أيضاً ، وفي هذا الصدد يقول رئيس تشيكوسلوفاكيا إن المعرفة الإدارية الأمريكية والخبرة الفنية هي أكثر أهمية من المال .

ب- أهمية الدراسة :-

تستمد الدراسة الحالية أهميتها من أهمية موضوع القيادة الإدارية باعتباره من الموضوعات التي لقيت ولا تزال تلقى الاهتمام الكبير من الباحثين في هذا المجال ، حيث إن المديرين يمثلون جوهرة الإدارة ، وبالتالي فإن تبصير هؤلاء المديرين بالمهارات المطلوبة لهم في أداء أعمالهم وتطويرهم على هذا الأساس ، يجب أن ينظر إليه على أنه من أهم الاستثمارات التي تقوم بها المنظمات في تحسينها ل نوعية وكفاية خدماتها وإنجحها ، إلى جانب ذلك ، فإن تقديم موضوع المهارات النفسية - الاجتماعية للمدير العربي يساعد على الاطلاع على ما تم التوصل إليه في مجال أبحاث القيادة في المجتمعات الأخرى وبخاصة المتقدمة

منها ، حيث تمثل هذه المهارات مدخلاً جديراً بالاهتمام فيما يتعلق بالنظر إلى المشكلات الإدارية التي يواجهها ، والكيفية التي يتم بها تحليل ومعالجة هذه المشكلات ، وبخاصة تلك المتعلقة بعملية التفاعل والتعامل مع الآخرين .

(١٢)

مصدر البيانات

يمكن تقسيم مصادر الحصول على البيانات إلى نوعين :-

- ١ المصادر الأولية :-

وهي تلك المصادر التي تتوارد فيها البيانات بصفة أصلية ويقوم الباحث هنا بجمع البيانات من تلك المصادر مستخدماً أي من الأدوات الآتية :-

- أ- الاستبانة .
- ب- المقابلة .
- ج- الملاحظة .

- ٢ المصادر الثانوية :-

وهي تلك المصادر التي تتوارد فيها البيانات مجتمعة وجاهزة ويقتصر دور الباحث هنا على تحليل تلك البيانات واستخلاص النتائج الازمة لبحثه منها وهذه البيانات قد تكون منشورة أو غير منشورة وهي تتضمن الكتب والمراجع والوثائق والسجلات الرسمية والمخططات والخرائط والإحصائيات الصادرة عن دائرة الإحصاء والبنوك المركزية والأسواق المالية .

ولكن متى تلجأ عزيزي الباحث إلى كل مصدر من هذه المصادر ...؟

تلجاً إلى المصادر الأولية إذا لم تكن هناك بيانات متوافرة عن المشكلة محل الدراسة أو كانت هذه البيانات غير كافية أو غير دقيقة .

كما أنك تلجاً إلى المصادر الثانوية إذا كانت البيانات المطلوبة موجودة بالفعل وتنبي كافة احتياجات البحث .

(١٣)

حدود البحث

ماذا نقصد بحدود البحث ... ؟

يقصد بحدود البحث ذلك الإطار الذي يسير بداخله الباحث أي مجموعة المتغيرات التي سوف يتم معالجتها خلال البحث وهذه المتغيرات يجب أن يتم تحديدها بشكل قاطع لأن عدم التحديد يجعل الباحث يفقد السيطرة تماماً على بحثه .

ولكن يلاحظ

اختلاف الفهم حول هذا الجزء من البحث حيث نجد أن بعض الباحثين يعتقدون أن حدود البحث هي تلك الحدود الخاصة بالمتغيرات الخاضعة للدراسة من :-

أ- الزاوية الزمنية وتمثل في الفترة الزمنية التي سوف يشملها البحث وكذا متغير الفئة العمرية لأفراد مجتمع البحث .

ب- الزاوية المكانية وتمثل في الجغرافية والمستوى الإداري وكذا الوظائف التي يشغلها أفراد مجتمع البحث .

في حين أن البعض الآخر من الباحثين ينظر إلى حدود البحث باعتبارها مجموعة المتغيرات الغير خاضعة للدراسة وذلك لأحد الأسباب التالية :-

- ١- إن هذه المتغيرات قد سبق تناولها في موضوعات أخرى .
- ٢- إن هذه المتغيرات تخرج في مضمونها عن مجال البحث .
- ٣- إن هذه المتغيرات تخرج عن نطاق الفترة الزمنية التي يغطيها البحث .
- ٤- إن هذه المتغيرات يصعب معالجتها بسبب ندرة البيانات الإحصائية المتعلقة بها .
- ٥- إن هذه المتغيرات تخرج عن نطاق الحيز المكاني الذي يغطيه البحث .
- ٦- إن تغطية هذه المتغيرات يحتاج إلى موارد مالية أكبر من مقدرة الباحث .

- ٧ إن هناك صعوبة في الوصول إلى بعض الأفراد الذين سيشملهم البحث .
- ٨ إن هناك ندرة في المراجع العلمية التي تغطي تلك المتغيرات .

أما الفريق الثالث من الباحثين فإنه ينظر إلى حدود البحث باعتبارها مجموعات الصعوبات التي قابلتهم عند إعداد البحث .

ولما كان الهدف من كتابة حدود البحث هو التحديد الدقيق لمعجال الدراسة بشكل أكثير مما يحتويه العنوان ذاته ، فنحن نتفق في الرأي مع مجموعة الباحثين الذين ينظرون إلى تلك الحدود الخاصة بالمتغيرات الخاضعة للدراسة فقط .

أما أولئك الذين يضعون تحت هذه الحدود الصعوبات التي واجهتهم في الدراسة فإننا نرى أن يفرد عنوان آخر مستقل خاص بهذه الصعوبات .

وبالنسبة للمتغيرات الغير خاضعة للدراسة فنحن نعتقد أن تركيز الجهد على المتغيرات الخاضعة للدراسة فيه إشارة كافية إلى أن باقي المتغيرات تخرج عن نطاق الدراسة .

مشروع تدريسي

فمثلاً في بحث للحصول على درجة الماجستير في الإدارة التربوية تحت عنوان :-
اتجاهات معلمي ومعلمات مرحلة التعليم الأساسي نحو العقاب البدني في محافظات شمال الضفة الغربية

للباحث

برهان حسين عبد الرحيم

تم وضع حدود البحث على النحو التالي :-

١- الحدود الزمنية :-

اقتصرت الدراسة على الفترة الزمنية بين ١٣/٤/١٩٩٨ و ٤/٥/١٩٩٨ .

٢- الحدود المكانية :-

اقتصرت الدراسة على معلمى ومعلمات مرحلة التعليم الأساسي للمدارس الحكومية في محافظات شمال الصفة الغربية (نابلس ، طولكرم ، قلقيلية ، جنين ، سلفيت) .

وفي بحث مقدم من د. محمد الصيرفي تحت عنوان :-

الشكاوى الكيدية وأثرها على أداء القيادات العليا " دراسة ميدانية " .

تم وضع حدود البحث على النحو التالي :-

١- الحدود الزمنية :-

أ- يقتصر البحث على شاغلي الإدارة العليا من الفئة العمرية (٥٠) فأكثر .

ب- الباحث قاصر على الفترة الزمنية ما بين ١٩٩٨ - ٢٠٠٠ م .

٢- الحدود المكانية :-

يقتصر البحث على شاغلي الإدارة العليا بالقطاع الحكومي بمحافظات وجه قبلي " قنا - أسيوط - سوهاج " .

عزيزي الباحث نقدم إليك فيما يلى أمثلة لبعض حدود البحث التي قام بها باحثون آخرون كى تتمكن هذه الحدود وتنتفق أو تختلف مع ما جاء بها وفي حالة اختلافك نرجو إعادة صياغة تلك الحدود بالطريقة المناسبة .

أ- في بحث تحت عنوان

الجامعة المفتوحة أهدافها ... خصائصها بين القبول والرفض (دراسة استطلاعية)

د . ابراهيم عبد الخالق روف وآخرون .

وضع الباحث محددات بحثه كما يلي :-

افتصر البحث على :-

- ١- جامعة تكريت وضمن كلياتها وأقسامها .
- ٢- أعضاء الهيئة التدريسية بلقب مدرس / أستاذ مساعد / أستاذ .
- ٣- أن تكون مدة عضوية الهيئة التدريسية لا تقل عن خمس سنوات خدمة جامعية .
- ٤- الجامعة المفتوحة من حيث الأهداف والخصائص .

ب- وفي بحث تحت عنوان :-

اتجاه طلاب وطالبات القسم العلمي في المستوى الدراسي الثاني والثالث الثانوي نحو استخدام الكمبيوتر الشخصي وعلاقته بالتحصيل الدراسي في مادة الرياضيات .

د . فهد بن عبد الله الكنبي

وضع الباحث محددات بحثه كما يلي :-

يتحدد هذا البحث بالعينة المستخدمة والمكونة من مائتي طالب وطالبة في المستوى الدراسي الثاني والثالث الثانوي من القسم العلمي في منطقة اليهوف بالسعودية كما يتحدد هذا البحث أيضاً بالمتغيرات المقاسة بالأقوية المستخدمة .

ج- وفي بحث تحت عنوان

تقييم طلبة جامعة صنعاء لاستراتيجيات تعلمهم لقرارات الجامعة .

د . على هوريا عياد وآخرون

وضع الباحث محددات بحثه كما يلي :-

- 1 استخدام قائمة استراتيجيات معدة سلفاً ومطورة في أحد مراكز البحث في الولايات المتحدة الأمريكية لغرض الكشف عن استراتيجيات التعلم عند طلبة كلية التربية بجامعة صنعاء والمقررات الجامعية .
- 2 اختيار عينة الدراسة من مجتمع الطلبة من كلية التربية بجامعة صنعاء من المستويين الأولي والرابع من الذكور والإناث في مقرر التاريخ واللغة الإنجليزية .

د- وفي بحث تحت عنوان

المدخل السلوكي لتحسين الحكم الشخصي للمحاسب عند إعداد القوائم المالية .

د . احمد حلمي جمعة

وضع الباحث محددات بحثه كما يلي :-

- 1 البحث ليس بغرض تقويم الحكم الشخصي للمحاسب .
- 2 يخرج عن نطاق هذا البحث وظيفة التحقق المحاسبي .
- 3 لن يخوض الباحث في تفاصيل المفاهيم السلوكية وإظهار فلسفتها .
- 4 فيما يتعلق بالدراسة التطبيقية فقد واجه الباحث صعوبة في الاطلاع على القوائم المالية وذلك لاهتمام المسؤولين بسرية البيانات .

هـ- في بحث تحت عنوان

أهمية العوامل المؤثرة على مستوى النضج القيادي للإدارة في الشركات الصناعية السعودية " دراسة ميدانية " .

ابراهيم بسيوني

وضع الباحث محددات بحثه كما يلي :-

إن هذه الدراسة محددة بنوعية المتغيرات محل الدراسة ، وبكمية ونوعية البيانات التي أمكن الحصول عليها . وهناك فناعة لدى الباحث حول صحة هذه المتغيرات على الأقل حالياً ، وإن كانت قابلة للتغير على المدى الزمني . أما بالنسبة لكمية ونوعية البيانات ودقتها ، فقد كانت هناك محاولات متعددة وعديدة لحث المسؤولين بالمنظمات على الإسهام في توفير البيانات المطلوبة ، مع التأكيد لهم بضمان سرية هذه البيانات وعدم خطورتها . ونتيجة للحذر الشديد المشوب بالتخوف من جانب بعض المسؤولين خاصة بالمنظمات صغيرة الحجم ، فقد تم إعداد قائمة بالشركات البديلة والتي تم أيضاً اختيارها عشوائياً للإحلال بدلاً من الشركات المتعذرة . وبالرغم من ذلك فإنه من المتوقع أن تكون نتائج الدراسة أكثر واقعية ومصدراً للشركات الكبيرة عنها من الشركات الصناعية الصغيرة .

كما أن هذه الدراسة محددة بطار نفقي ، فقد تم اختيار عينة متعددة المراحل ، حيث تم اختيار الصناعات القائمة في مدينة الرياض من بين الصناعات الموجودة بالمناطق المختلفة بالمملكة ، كما تم اختيار عينة عشوائية من بين شركات صناعة منتجات الألبان كمثل قطاع المنتجات الغذائية والمرطبات ، وهو أحد القطاعات الرئيسية بهذه المنطقة . وبالتالي فإنه من المتوقع أن تختلف مستويات نضج القادة الإداريين كثيراً في الصناعات لو المناطق الأخرى .

و- وفي بحث تحت عنوان

**بناء الفريق : دراسة ميدانية لأداء المدربين حول مدى توافق سمات العمل كفريق
في الأجهزة الحكومية لمحافظات شمال الأردن .**

د. نعيم عقلة نصیر

رائد اسماعيل عباة

وضع الباحث محددات بحثه كما يلي :-

لقد واجه الباحثان من أثناء إجراء الدراسة بعض الصعوبات التي حالت دون حصولهما على كافة المعلومات اللازمة كان أهمها قلة - إن لم يكن عدم - توفر الدراسات سواء كانت النظرية أو الميدانية وخاصة على مستوى المملكة ، كذلك يكتفى الدراسة بعض الصعوبة في تقييم نتائجها على باقي محافظات المملكة الأردنية لاقتصار الدراسة على محافظات الشمال بالإضافة إلى اعتماد أسلوب الاستبيان لجمع البيانات وهذا الأسلوب قد يعكس ما يجب أن يكون عليه الحال وليس كما هو واقع من قبل المجيبين على الاستبيان .

(١٤)

الدراسات السابقة

ما المقصود بالدراسات السابقة ... ؟

يقصد بالدراسات السابقة الدراسات والأبحاث التي جرت في المجال الذي يفكر فيه الباحث .

أهمية الدراسات السابقة : - (١)

تتمثل أهمية الدراسات السابقة فيما يلى :-

- ١- إن الاطلاع على الدراسات السابقة يساعد الباحث على الاختيار السليم لبحثه ويجنبه مشقة تكرار بحث سابق كما تمكنه من التأكيد أن جميع العوامل التي تؤثر في حل المشكلة قد تضمنها البحث .
- ٢- يعرف الباحث بالصعوبات التي وقع فيها الباحثون الآخرون وما هي الحلول التي توصلوا إليها لمواجهة تلك الصعاب ومن ثم يتتجنب الوقوع في الأخطاء التي وقع فيها الآخرون .
- ٣- تزويد الباحث بالعديد من المراجع والمصادر المتعلقة بموضوع بحثه حيث غالباً ما تحتوي تلك الدراسات على بعض التقارير الهامة أو الوثائق الهامة التي لم يطلع عليها الباحث بعد .
- ٤- تزويد الباحث بالأدوات والإجراءات والاختبارات التي يمكن أن يستفيد منها في إجراءاته لحل مشكلته .

^(١) دورسان عبيدات ، وحيد الرحمن عيسى وكايد عبد الحق - البحث العلمي : مفهوم ادارته اساليبه - شركة المطابع المترجمة -

عام ١٩٨٢م - عمان

- ٥- إعطاء فرصة واسعة للباحث لإثناء بحثه وبيان أصلته عن طريق الرجوع إلى الأطر النظرية والفرضيات التي اعتمد عليها الآخرون والنتائج التي أوضحتها دراساتهم وكذلك استعراض أوجه النقص أو الاختلاف في تلك الدراسات .
- ٦- الإفادة من نتائج الأبحاث والدراسات السابقة في مجالين أساسيين :-
 - أ- بناء فروض البحث اعتماداً على النتائج التي توصل إليها الآخرون .
 - ب- استكمال الجوانب التي وقفت عندها الدراسات السابقة وبذلك تتكامل وحدة الدراسات والأبحاث العلمية .
- ٧- تساعد الباحث في إبراز أهمية دراسته الحالية وذلك من خلال توضيح كيف يختلف أو يتميز بحثه عن الدراسات السابقة مع توضيح نقاط الضعف في هذه الدراسات من ناحية الإطار النظري أو المنهجية التي اتبعها .
- ٨- تساعد الباحث في تحديد الإطار النظري لموضوع بحثه وتعديل هذا الإطار بحسب المستجدات البيئية التي قد تفرض أحياناً بعض التغير في الأسس النظرية والفرضيات التي تقوم عليها الدراسة العلمية .
- ٩- كما أن القراءة التحليلية لمختلف الدراسات السابقة تساعد الباحث في تكوين أفكار واضحة لما يجب أن يقوم به وذلك من خلال تحديد الأبعاد التي تتطلب تركيزاً أكبر بالمقارنة مع تلك الأبعاد التي تحتاج تركيزاً أقل نظراً لضعف أهميتها كما يساعد هذا الأمر على تحديد المنهجيات^(٤) الأكثر ملائمة لاتباعها في هذا البحث أي أنها تساعد في تحسين قدرة الباحث على كتابة مشكلة البحث بمزيد من الدقة والوضوح .

لبن توحد الدراسات السابقة

- يمكنك عزيزي الباحث التعرف على الدراسات السابقة لبحثك وذلك من خلال :-
- ١- الفهراس المرجعية التي تسجل فيها الموضوعات التي طبعت في الدوريات أو الكتب أو الجرائد والمجلات العامة علماً بأنه يتم تحديث تلك الفهراس كل فترة

(٤) يقصد بالمنهجيات تلك القضايا المتعلقة بتصميم البحث مثل تحديد جمجم البحث ومنهجه وطريقه، جميع البيانات والمعايير المستخدمة وأسلوب معاملة بيانات البحث اصحابها

ومن أمثلة تلك الفهارس المرجعية دليل الكتب الإدارية - دليل الدوريات التجارية - دليل المعلومات الإدارية .
بـ - قاعدة محتويات الإدارة وهي تمثل أحد قواعد المعلومات المتاحة حالياً والتي تقدم معلومات حديثة بدءاً من عام ١٩٧٤ عن مختلف الموضوعات التي تهم الإدارة لاستخدامها في عمليات صنع القرار وتغطي هذه القاعدة مجالات المحاسبة والتسويق وبحوث العمليات والسلوك التنظيمي والإدارة العامة .

والآن انتبه عزيزي الباحث

هناك العديد من الباحثين يخطئون في فهمهم للدراسات السابقة فيعتقدون أن هذه الدراسات ربما تكون خاصة بالتطبيق الميداني للبحث فمثلاً في بحث بعنوان :-

تقييم سياسات الأفراد في قطاع البترول

نجد أن العديد من الباحثين يلجأون إلى الدراسات الخاصة بقطاع البترول ويستفيضون في الحديث عنها وذلك أمر خاطئ فالدراسات السابقة هنا تتعلق فقط (سياسات الأفراد) ليأْ كأن المجال الذي طبقت فيه هذه السياسات فقد نجد مثلاً أن هذه السياسات قد تم تقييمها في قطاع الغزل والنسيج وفي قطاع الحديد والصلب ومن ثم تعتبر هذه الدراسات بمثابة دراسات سابقة .

كما ينبغي أن تلاحظ عزيزي الباحث أيضاً أن الدراسات السابقة هنا سوف لا تشمل جميع الدراسات التي تمت على سياسات الأفراد ولكنها تقتصر فقط على عمليات تقييم تلك السياسات فقط .

ومما تجدر الإشارة إليه أن تلخيص الدراسات السابقة ينبغي أن يضم المعلومات المتعلقة بالمشكلة ويرتبيها وفقاً لأساس منطقي بدلاً من تجميع قطع من المعلومات غير المتجانسة وفقاً لتاريخ نشرها .

النموذج الخاص

بالدراسات السابقة

دراسة عن

اسم المؤلف / سنة النشر

المشكلة محل الدراسة

متغيرات الدراسة

العينة

طريقة جمع البيانات

تحليل البيانات

نتائج تحليل البيانات

ملخص النتائج

واليآن نقدم لك عزيزي الباحث نموذجاً عملياً لمعنى تلك الاستمارة وذلك عن دراسة لأهم العوامل المؤثرة على إنتاجية العاملين .

عدنان القطاؤنة ١٩٨٨

دراسة عن

اسم المؤلف / سنة النشر

المشكلة : ما هي العوامل المؤثرة على إنتاجية العاملين .

المتغيرات : العمر ، التعليم ، ظروف العمل ، الحالة الاجتماعية ، نوع الوظيفة .

العينة : ١٥٢ عاملأً من عمال الإنتاج بشركة صناعة الزيوت الأردنية .

طريقة جمع البيانات : قام ثلاثة باحثين بمقابلة جميع العمال خلال ثلاثة أشهر .

تحليل البيانات : استخدم معامل الارتباط ، وتحليل الانحدار المركب في تحليل بيانات العينة .

نتائج تحليل البيانات : اتضح أن ظروف العمل هي أهم العوامل تأثيراً على الإنتاجية خاصة وجود الآلات المتقدمة ولم يكن لأي من العوامل الأخرى تأثير على معدلات غياب العاملين .

ملخص النتائج : من الممكن تخفيض معدلات الغياب بطريقة واضحة عن طريق تحديث الآلات السامة وتركيب فلاتر لتنقية الهواء .

مشروع تدرسي

نقدم لك عزيزي الباحث الآن مجموعة من الدراسات السابقة الخاصة بمجموعة من الدراسات والمطلوب منها :-

- ١- تقييم تلك الدراسات واستيفاء ما قد يتواجد فيها من أوجه القصور .
- ٢- استيفاء النموذج الخاص بالدراسات السابقة لكل منها .

الدراسة الأولى عن :-

قيم المديرين كمؤشر للثقافة المنظمة : دراسة مقارنة بين الأردن وال سعودية .

- ذياب البدائنة

- علي محمد العضايلة

الدراسات السابقة

تعد العوامل الثقافية من أهم الجوانب التي تم تحظى باهتمام الباحثين في دراساتهم لعلاقة المنظمة بيئتها . هناك القليل من الدراسات التي قارنت بين الثقافات في مجتمعات مختلفة . ولقد اقترح لامزو هكسون (١٠)^(١) أن الثقافة يمكن أن تؤثر على المنظمة من خلال ثلاث طرق هي :-

- ١- من خلال القيم الاجتماعية السائدة ، والأعراف ، والأدوار ، والتي تدخل في المتطلبات القانونية والتنظيمات ، والقواعد الحكومية ،
- ٢- من خلال وجود النماذج الاجتماعية ، لماهية المنظمات الاجتماعية فيما يتعلق بالصيغة الممكنة لها وما يتوجب أن تكون .

C. J. Lammers, and D. J. Hickson, " Are organizations Culture-Bound? Ib : Cornelis J.,^(١) Lammers and David J. Hikson (eds.), organizations A like and Unlike, pp. 402-519. London: Routledge and Kegan Paul, 1979.

-٣ من خلال المعتقدات ، والأفعال لكل من الصفة ، والموظفين ، والمشاركين في قيامهم بواجباتهم وأدوارهم وبالطريقة التي يرتبط بها بعضهم مع بعض والتي تطلق من القيم ، والأعراف ، والأدوار ، المستوردة من الخارج [٢ ، ص ٣٦١] .

إن الاهتمام بثقافة مكان العمل وبالبناء غير الرسمي للمنظمة ليس بالجديد ، فقد لاحظ بيرنارد Barnard أن البناء غير الرسمي للمنظمة أساسى لنجاح وظائف البناء الرسمى للمنظمة. أما مدرسة العلاقات الإنسانية فتعد من أوائل مدارس علم التنظيم فى دراسة ثقافة المنظمات من حيث الاهتمام، ففي الدراسة التى عرفت فيما بعد باسم أثر هاوثورن Hawthorne effect ، والتي قام بها روث ليز بيرج وديكسون Roehtlisberg & Dickson انضم إليها مايو Mayo وتركزت على إجراء عدد من التجارب من مصلحة هاوثورن Hawthorne والتي هي جزء من (Western Electric) والمملوكة من قبل (AT&T) على العاملين فيها بهدف تحديد العوامل النفسية والجسمية والتنظيمية التي تؤثر على إنتاجية العامل . تبين أن هذه الدراسة فتحت الأفاق أمام الباحثين في إيلاء البناء غير الرسمي أهمية بالغة لما له من أثر لا يقل أهمية عن بناء المنظمة الرسمى في التأثير في إنتاجية العامل وسلوكه وتجاهه نحو عمله [١١ و ١٢] .

وفي حين ركزت الدراسات النفسية على المناخ التنظيمي ، ركز الباحثون في مجال التنظيم على الثقافة التنظيمية . في مراجعتها للعلاقة بين نظرية المنظمة ونظرية الثقافة توصلت سميرش Smircich [١٣] إلى :-

- ١- في نظرية الإدارة التقليدية ، نجد أن الثقافة أداة تخدم الحاجات الإنسانية البيولوجية والنفسية .
- ٢- في نظرية التنسيق نجد أن الثقافة عبارة عن آلية تكيفي - تنظيمي لتوحيد الأفراد في البناء الاجتماعي .

- ٣- في نظرية الإدراك التنظيمي نجد أن الثقافة عبارة عن نظام للمعارف المشتركة ، حيث يكون الفعل البشري ثقافة المنظمة من خلال عدد لا نهائي من القواعد .
- ٤- في نظرية المنظمة الرمزية نجد أن الثقافة عبارة عن نظام من الرموز والمعاني المشتركة .
- ٥- في نظرية التغيير التنظيمي نجد أن الثقافة عبارة عن إسقاط للفكر في البنية التحتية غير الواقعية .

أما هيج وديور Hage & Dawas [١٤] فيينا أن قيم الدائرة الداخلية للصفوة أكثر من المديرين التنفيذيين أو العاملين ولا سيما إذا كانت الصفة من يشاركون في اتخاذ القرارات ، وأن قيم هذه المجموعات تحدد سياسة المنظمة .

لقد لاقت فكرة أن الثقافة ذات تأثير على الحياة داخل المنظمة على اهتمام الباحثين ، فقد أورد سكوت Scott [١٥] الأمثلة التالية :-

Selznic, 1949; Gouldner, 1954; Blau, 1955 and Merton & Dalton, 1959 . فجميع هذه الدراسات المبكرة قد عبرت عن الاهتمام بكيفية تفسير القيم ، والطقوس ، وكيفية تلون هذه التفسيرات الطريقة التي تعمل بها المنظمات [١٦] .

وفي دراسة مقارنة لثقافة اليابان وأميركا وتهيل وتيكاوا Takezawa & Whitehill [١٧] ودراسة تيكازوا ووتهيل Whitehill & Takezawa [١٨] ، فقد وجدا أن قيم العمل اليابانيين تتمرّك حول الروابط القريبة بين الرئيس والمرؤوس وأنها أسرية ، في حين يفضل الأميركيون الروابط التعاقدية ، والأدائية .

وفي مراجعة هيجان [١٩] للدراسات السابقة في مجال ثقافة المنظمات في البيئة السعودية توصل إلى تمحور هذه الدراسات في الموضوعات التالية :-

- ١- شرح مفهوم الثقافة التنظيمية ، ويركز على فوائد استخدام ثقافة المنظمة ، وأعطى مثلاً :-
Ott, 1989; Shein, Smircich, 1958; Loyis, 1985 & Perrigrew, 1979.
- ٢- إدارة الثقافة التنظيمية وتغييرها ، ويركز هذا الموضوع على دور القادة في تشكيل وتعديل ثقافة المنظمة .
Zammanou, 1988; Martin, 1985; Davis, 1984 & Wilkins, 1983.
- ٣- العلاقة بين ثقافة المنظمة والبيئة الخارجية ، ويركز هذا الموضوع على تأثير الثقافة الاجتماعية السائدة في ثقافة المنظمة الداخلية .
Sutive et. al . 1990; Beck and Moore, 1985; Pascaal & Athos, 1981 & Hofstede, 1980 .

أما في البيئة الأردنية فتبين ندرة الدراسات التي تتناول ثقافة المنظمات بشكل عام وهذا متوقع نظراً لحداثة الاهتمام بهذا الموضوع عالمياً ، إلا أن هناك دراسة لدغس وعليان [٢٠] تناولت المناخ التنظيمي في شركة الفوسفات وتوصلت إلى أن العاملين يرغبون في مناخ تنظيمي أفضل على كل المستويات ، وخصوصاً من حيث الأهداف والتعامل مع الصراعات واتخاذ القرار ، ودراسة الدهان [٢١] التي راجعت نظرياً موضوع بيئه المنظمات .

- أما في السعودية فقد لخص هيجان الدراسات التي أجريت في مجال نظرية التنظيم بـ:
- أ- الفئة الأولى التي انطلقت من النظرية الكلاسيكية ، وخصوصاً البيروقراطية (العواجمي ، ١٩٧١ ، العثمان ، ١٩٧١^١ ، النمر وبالمر ١٩٨٢ ، الحجيلان وبالمر ١٩٨٥) .
 - ب- الفئة الثانية التي انطلقت من مدرسة العلاقات الإنسانية (العديلي ، ١٩٨١ ، عبد الوهاب ، ١٩٨١ ، الزامل والخطاب ١٩٨٢م ، القبلان وعون ١٩٨٢ ، والعديلي ١٩٨٦) ، ويلخص الهيجان للقول : أنه يلحظ الاهتمام الضيق بموضوع ثقافة المنظمات [١٩] .

الدراسة الثانية عن

الإغاثاء الوظيفي في الأجهزة الحكومية

دراسة ميدانية لمحافظة اربد

رائد اسماعيل عبادة

الدراسات السابقة

-١- لقد حظى موضوع الإغاثاء الوظيفي باهتمام الباحثين والدارسين بشكل لا مثيل له في فترة السبعينيات على وجه التحديد ، حيث كانت فترة أو ج تطبيق البرنامج وخاصة في الولايات المتحدة ، وبالتالي لا بد من إلقاء الضوء على بعض تلك الدراسات وما تلاها . ففي دراسة (بدر ، ١٩٩٠) بهدف التعرف على إمكانية إدخال تصميم الإغاثاء الوظيفي في تصميم وظائف في جامعة الكويت بافتراض أن التصميم المترافق هو على أساس التخصص الدقيق ، تبين أن هناك سيادة للتصميم على أساس التخصص وبنسبة (٤٣,٤%) و (١٤,٩%) من الوظائف على أساس الإغاثاء الوظيفي . وكانت أسباب تفضيل الموظفين لبرنامج الإغاثة الوظيفي ، الشعور بحرية أفضل في كيفية أداء المهام ، واستغلال قدراتهم بشكل أفضل ، والاستقلالية في اتخاذ القرارات ، والشعور بأهمية العمل . أما بالنسبة للمعوقات لتطبيق البرنامج فكانت : رفض المسؤولين المباشرين للإغاثة الوظيفي لاعتقادهم أن فيه انقصاً لأدوارهم الإدارية ، وإجراء تغييرات في العمل وفي النظم الأخرى ، وعدم الاستعداد لتحمل مسؤولية أكبر ، والتعود على الأسلوب الحالي للتصميم .

-٢- وفي دراسة أجرتها وحدة الإصلاح الإداري في الحكومة الهندية (Ghosh and Kumar, 1991) هدفت للتعرف على مدى رضا موظفي الخدمة المدنية عن أبعاد محتوى العمل ومدى توفرها ، تبين أن الموظفين وبخاصة

المساعدين ورؤساء الأقسام غير راضين عن فرص التطور للقوى البشرية في وحداتهم ، وكذلك عدم توظيف لكافة القدرات والمهارات التي يملكونها لأداء المهام الموكلة إليهم ، كما تبين تفضيل الموظفين لجوائب العمل الذاتية كالاستقلالية ، تنوع المهارات وأهمية المهام المؤداة .

-٣- وبيت دراسة (Orpen, 1979) بهدف إعادة تصميم العمل بناء على نموذج سمات العمل (Job Characteristics) على موظفي المكاتب في دول أمريكا اللاتينية من خلال مجموعة ضابطة تجريبية ، أن هناك نتائج ذات دلالة واضحة في المجموعة التجريبية من حيث شعور العاملين بالحافزية الذاتية والرضى الوظيفي العالي ، ومعدلات غياب أقل من المجموعة التجريبية ، وكذلك ترك العمل ، ما عدا عامل تحسن الأداء الذي لم يظهر تحسناً عن المجموعة الضابطة .

-٤- وأوضحت دراسة (Hackman and Others, 1976) بهدف اختبار التأثير لإغفاء العمل بالنسبة للموظفين ذوي الرغبة العالية نحو التطوير ، ومستوى الرضا عن بيئه العمل لموظفي البنوك ، إن الموظفين ذوي الرغبة العالية للتطور كانوا راضين عن بيئه العمل (كالأجور ، والأمن الوظيفي والمشرفين) أكثر من غيرهم ، وكانت اتجاهاتهم إيجابية نحو إغفاء الوظائف وتطويرها أكثر من ذوي الرغبة الضعيفة للتطوير ، وغير الراضين عن بيئه العمل .

-٥- وهدت دراسة (Albert, 1979) للتعرف على الكلف الحقيقة لتطبيق برنامج الإغفاء الوظيفي والتي يمكن أن تحول دون تطبيق البرنامج من خلال استبيان وزعت على (٨٥) شركة ومؤسسة فيدرالية في الولايات المتحدة طبقت البرنامج تبين أن تطبيق البرنامج أدى إلى زيادة الأجور والرواتب بنسبة (١٠,٢%) عن الوضع الحالي ، كما أن كلفة التسهيلات المستلزمات (Facility Cost) ازدادت بنسبة (١٥%) ، كما أن كلفة المخزون ازدادت بنسبة (١٥%) ، وتبين أن (٧٨%) من الشركات والمؤسسات قامت ب تقديم برامج تدريبية جديدة للعاملين .

-٦- وبيت دراسة (Herzberg, 1977) لتطبيق برنامج الإغفاء الوظيفي في مركز السفل الجوي في أوغندا ، أنه بتطبيق البرنامج تم توفير ما يقارب (١,٧٥) مليون

دولار خلال العامين ١٩٧٥-١٩٧٤ وسبب ذلك الخفاض الإجازات المرضية ،
ونسبة ترك العمل ، وتوفير في المواد المستخدمة من خلال الفاعلية والكافأة ٠

الدراسة الثالثة عن

أثر التدريب أثناء الخدمة على أداء وسلوك الموظفين المستفيدين من التدريب بدولة الكويت

يعقوب السيد يوسف الرفاعي

الدراسات السابقة

بعد الرجوع إلى معظم الدراسات التي تناولت موضوع التدريب بالبحث ، يمكن القول بأن الدراسة التي بين أيدينا قد تميزت بحداثة منهجها وقد اتضاح أنه لم يتم دراسة التدريب من وجهة نظر أثره وبشكل خاص على أداء سلوك الموظفين المستفيدين من التدريب أثناء الخدمة بدولة الكويت . وتنصف الدراسة الحالية بمسؤوليتها لأنها تناولت هذا الأثر على محاور أربعة أساسية تتعلق مباشرة بما يمكن أن يتركه التدريب من أثر ، وهذه المحاور كالتالي :-

- ١- الأداء الوظيفي ٠
- ٢- الانتماء الوظيفي ٠
- ٣- الاستقرار الوظيفي ٠
- ٤- طاقة الإبداع ٠

أما بالنسبة للدراسات السابقة فقد تناولت الجوانب التي تدور حول أهمية التدريب والطرق المختلفة لتقديره ، وتلك الجوانب يمكن تلخيصها فيما يلى :-
أساليب تقييم التدريب مثل الاختبارات والتمرينات والحالات والبحوث .
تحديد الاحتياجات التدريبية وكيفية متابعة برنامج التدريب في أثناء التنفيذ الفعلي للبرنامج .

تحديد أساليب التدريب ووسائله وأماكن التدريب وأنواعه ومواعيده واختيار المدربين .

علاقة سياسة الحوافز بسياسة التدريب وضرورة التنسيق بينهما مثل الربط بين الترقية واجتياز دورات تدريبية ومنح حواجز لأوائل المتدربين .
أهمية التدريب وضرورته وحتميته ومقارنة تكاليف التدريب بالعائد منه للتأكد من ربحية التدريب .

الفروق الأساسية بين التدريب ومفهوم التنمية الإدارية ،
وسائل تقدير الكفاءة وطرق تقييم أداء وكفاءة العاملين في الجهاز الحكومي مع عرض دور التدريب في زيادة تلميذ الكفاءة ،

كيفية تحطيط التدريب لقطاع معين وكيفية تنظيم وتنفيذ النشاط التدريبي ، مع تحليل ودراسة برامج التدريب .

كيفية تقييم المدخلات والمخرجات في إدارة الأفراد ومن بينها التدريب حيث يجب أن تكون قيمة مخرجات التدريب أعلى من مدخلاته عند قياس كفاءة التدريب .
أهمية متابعة وتقديم النشاط التدريبي وكيفية إجراء تقويم التدريب والأجزاء التي يتكون منها نشاط التدريب وكيفية تقويمها .

دراسة النشاط التدريبي من زاوية تحطيطه وتنفيذها وتقديمه نتائجه .

الدراسة الرابعة عن

نقل المعرفة الإدارية إلى الدول النامية دراسة مسحية تحليلية في الكويت

عبد العزيز تقى

الدراسات السابقة

الدراسات الميدانية السابقة في مجال نقل المعرفة الإدارية والتكنولوجيا كما ذكرنا قليلة مقارنة بذلك الدراسات التي تمت حول تأثير براءة الاختراع وغيرها . فقد قام بعض الباحثين بدراسة العوامل التي تسهم في نقل المعرفة الإدارية والتكنولوجيا ، وكذلك العوامل التي تشكل الأسباب المؤثرة في صعوبة الأمر . إلا أن معظم هذه الدراسات ركزت على تجارب ومعطيات الدول المتقدمة دون الدول النامية ، فمنها على سبيل المثال الدراسة المسحية التي قام بها هال [١٧] لأكثر من عشرة آلاف من العاملين في الولايات المتحدة الأمريكية ، حيث تشير النتائج إلى توافر الرغبة لدى العاملين لزيادة الانتاجية ولكنهم مقيدون بالقيود البيئية والمعارض الإدارية الصارمة في المنظمة .

بينما يصور باحث آخر [١٨] مشكلة عدم اعتماد المنظمات ، في الدول التي تتلقى التكنولوجيا ، على مواطنيها بأن هذا الأمر يسهم في إرباك الدول التي تقدم التكنولوجيا ، فعلى سبيل المثال في الولايات المتحدة الأمريكية فإن معظم المؤسسات لا توجد لديها معلومات عن الإدارة الوسطى العاملين في الخارج . فمعظمهم لا يعرفون أعدادهم ، مواقعهم ، متى تركوا أمريكا ، متى ستنتهي مهامتهم ، بالإضافة إلى صعوبات إدارية وغيرها مثل عدم وضوح مستقبلهم الوظيفي ، تعويضات نهاية الخدمة ، مكافآت العمل ، التقلبات ، السكن ، إدارة ضرائب المديرين وعائلاتهم .

كما تشير نتائج الدراسة التي قام بها هولدن وأخرون [١٩] عن برامج التدريب المملوكة من الدول الغربية لروسيا أن تحويل روسيا إلى دول صناعية حديثة وديمقراطية ،

يعتمد بدرجة كبيرة على مدى قدرة المديرين في هذه الدولة على تحصيل وتطبيق المعارف الإدارية الغربية . أما إيفانز [٢٠] في بحثه حول تنمية القياديين وإدارة التطوير فإنه يعتبر نقل المديرين داخل العمل يؤدي إلى نقل الابتكار والممارسات الإدارية الحديثة إلى جميع القطاعات في العمل . وبالتالي فإن نقل المعرفة الإدارية يتحقق بشكل أفضل من خلال عملية النقل الداخلي للأفراد .

أما بالنسبة للدراسات المحدودة التي أجريت أو تطرقت إلى تجارب الدول النامية أو تلك في طور النمو ، فقد وجد كل من ياقاوس وكافوسجبل [٢١] أن المعرفة الإدارية ليست جزءاً من طبيعة الدول النامية ، ومن المؤكد أن مثل هذه المعارف يجب تحويلها من الدول المتقدمة إلى الدول النامية . وفي بحث آخر ، حاول شينتي [٢٢] دراسة المعرفة الإدارية المتقدمة في أداء الدول الحديثة والناجحة في الصناعة من خارج نطاق الدول الغربية . فقد قام الباحث بدراسة الأدلة التي قد تعطي مؤشرات بأن إسهام المعرفة الإدارية تتمثل في ثلاثة مستويات هي : مستوى المنصب الإداري ، مستوى المؤهل ، مستوى التطوير الإداري . ووجد أن المعرفة الإدارية وخاصة التطوير الإداري لها علاقة توجيهية مع الفعالية التشغيلية في العينة ، ولكن نتيجة لوجود عدد كبير من المتغيرات ، فإنه لم يستطع أن يعطي الرأي النهائي المباشر حول دور المعرفة الإدارية في الأداء الناجح في الدول الصناعية الحديثة .

وفي دراسة أخرى قام بها كل من بوب وسو [٢٣] حول نقل المعرفة الإدارية في فيجي ، يعتقد أن العامل الرئيسي لنجاح نقل الإدارة هو بناء الفهم المتكامل للبيئة التي تستطيع ترجمة اللغة واحترام الأفراد . و حول إدارة نقل التكنولوجيا يرى الباحث [٢٤] أن كوريا الجنوبية تعتبر مثالاً مناسباً لدولة قامت باستيراد التكنولوجيا الغربية والمعدات حتى تساهم في تنمية البلاد صناعياً ، ومع أن البلاد استطاعت أن تتبع طريقتها في استخدام التكنولوجيا ، إلا أن التعامل مع المعدات والتطبيق العملي لها تم بطرق أبسط بكثير من التصميم الأصلي لها لأن العاملين أنفسهم كانوا يفتقرن للمهارات اللازمة .

أما استيفان [٢٥] فقد ركز في دراسته على نقل السياسات والممارسات الإدارية الأمريكية إلى بيئته الأعمالي في تشيلي ، ومع أنه وجد بعض الفروقات الملحوظة في الممارسات والسياسات الإدارية بين المؤسسات الأمريكية والتشيلية ، إلا أن المجالات المشابهة كانت واسعة ، الإثباتات التي وجنتها الدراسة أسمحت بشكل غير مباشر في دعم إمكانية نقل سياسات المعرفة الإدارية ، بينما يرى صالح [٢٦] في دراسة عن نقل المعرفة الإدارية في كينيا ، أن العوامل المؤثرة على المهارات الإدارية هي التنظيم الحالي ، المهام التي يقوم بها الأفراد ، والبيئة الاجتماعية والثقافية لتلك الدولة ، وتوصل الباحث إلى نتيجة مفادها أن العامل الرئيسي الذي يجذب دولة نامية مثل كينيا لكي تستخدم الأساليب الحديثة في الإدارة هو أنها تتوقع أن تكون الطريقة الوحيدة للتنمية الاقتصادية ، وفي خاتمة بحثه يرى أن كيفية التوفيق بين تطبيق التكنولوجيا والثقافة السائدة هي السبيل الأساسي لنقل المعرفة والأساليب الإدارية للدول النامية .

من جهة أخرى ، وجد باحثون آخرون في دراسة نقل المعرفة الإدارية والتكنولوجية ، وخاصة في دول أوروبا الشرقية ، أن هناك معوقات أو مشكلات تمنع تطبيق المهارات أو الحصول على المعرفة المرغوبة ، ففي دراسة قام بها أوڤيديو [٢٧] يرى أنه حتى نصل إلى الأهداف اللازمة للتنمية الاقتصادية في رومانيا ، فمن الضروري إجراء سلسة من التغييرات الجذرية في النظريات الإدارية ، وأن تحقيق تحول أساسي في الإدارة ليس أمراً سهلاً وهو مشروط بمقدمات تعليمية معينة ، وأنه لا يمكن تقويم الأولويات الحالية سواء الأولويات على المدى القصير أو المتوسط وفي فترة قصيرة مع فعالية كبيرة إلا بمشاركة فعالة من الدول الغربية التي تمثل المصدر الأساسي لذلك ، أما إلبوجن [٢٨] فإنه يعتبر أن العوامل التي تسهم في صعوبة نقل التكنولوجيا والمعارف الإدارية إلى الدول الشرقية هي : حاجز اللغة ، صعوبة الاتصال بين المؤسسات ، نقص المعدات ، مشكلات تحويل العملة ، ضعف البنية الأساسية المالية ، صعوبات بيئية ،

يرى باحثون آخرون في هذا المجال [٢٩] أن الدول النامية ازدادت فقرًا بعد ثلاثة سنّة من نقل المنتجات والمعلومات التكنولوجية من الدول المتقدمة والتوضيح الممكن لذلك هو البعد الإنساني ، وبالتالي حتى نفهم في زيادة فرص نجاح نقل التكنولوجيا ، يقترح الباحثان بأن تعطى الأولوية لتأثير الأفراد على التكنولوجيا الحديثة في المنظمة ، وبالتالي يؤدي إلى زيادة الثقة بين الجهة التي تتلقى التكنولوجيا والجهة التي تقوم ببيعها . وعن دور البيئة الداخلية في المنظمة ، يقول كل من مارتون وسنغ [٣٠] أن الدول النامية يجب أن تكون لديها إطار واضح للسياسات والاستراتيجيات لتطوير واستيعاب التكنولوجيا الحديثة ، هذه الدول بحاجة إلى توسيع البنية الأساسية للتكنولوجيا وخاصة القرى العاملة ، وكذلك توافر البيئة المناسبة لها . كما قام كل من سرافراز وأمامزاده [٣١ ، ص ٥٤] بدراسة تكلفة نقل التكنولوجيا في الدول النامية ، ولكن لم يتم التطرق لاحتساب تكلفة نقل المعرفة الإدارية فيها ،

في محاولة قام بها بعض الباحثين [٣٢] لدراسة مدى إمكانية نقل المعرفة الإدارية ، كما يراها المديرون في تركيا الحاصلون على مؤهلاتهم في إدارة الأعمال في أمريكا ، وجدوا أنه تم نقل المعرفة في هذا المجال بعد تطبيق تلك المهارات في بلادهم . وقد اقتربت نتائج الدراسة أن مستوى التحصيل مرتفع في معظم المهارات ، ولكن مستوى التطبيق ضعيف أو متوسط في معظم المهارات ، وكذلك فإن الباحثين حاولا وصف العوامل الداخلية والخارجية الوعادة لتطبيق المهارات . بالاعتماد على الأدلة المستقاة من الدراسة فقد انتهوا إلى أن المديرين في تركيا حصلوا على مهارات مختلفة بمستويات عالية أو متوسطة خلال تعليمهم الجامعي في مجال إدارة الأعمال في أمريكا ، كما أثبتت النتائج أن تطبيق المهارات بواسطة المديرين في الصناعات التركية هي متأخرة عن تحصيل المهارات .

وفي بحث آخر درس كيروين [٣٣] دور المؤسسات المتعددة الجنسية في نقل المعرفة الإدارية . العينة في دراسته تكونت من إحدى وعشرين مؤسسة متعددة الجنسية تمارس أنشطتها في تركيا ، لقد وجد أن كل واحدة من المؤسسات الإحدى والعشرين لديها

برنامج نشيط لتدريب المديرين المحليين . وبناءً على البيانات التي قدمتها الدراسة المذكورة أنتهى الباحث إلى أن الشركات المتعددة الجنسية تم تحفيزها لتأسيس برامج تدريب لزيادة الفعالية من خلال مديرين محليين تلقوا تعليماً مناسباً . نستطيع أن نلاحظ أن الضغوط الداخلية أجبرت الشركات المتعددة الجنسية لتدريب المديرين المحليين نظراً لأن لوائح الحكومة التركية تمنع تعيين المديرين الأجانب في الشركات التابعة أو الفروع ، لذلك فإن الشركات المتعددة الجنسية تحاول تهيئة المديرين المحليين نحو المزيد من السلطات والمسؤوليات . تبعاً للإجابات التي حصل عليها الباحث ، فإن الباحث وجد اتجاهـاً نحو تبني مبادئ المعرفة الإدارية طبقاً لشروط العمل والبيئة المحلية ، قال إن البرامج التربوية التي تم إعدادها بواسطة الشركات المتعددة الجنسية أعطت نتائج ناجحة فقط للشركات التابعة لها ، بينما لم يكن لها تأثير يذكر على الصناعة التركية .

باستخدام الإطار النظري لكل من Farmer-Richman [٣٤] قام أحد الباحثين بتحليل إمكانية تطبيق أساليب التخطيط المتقدمة في تركيا . تركز اهتمام الدراسة في المعوقات ؛ أولاً ، كان الاهتمام مركزاً على المعوقات لمحددات البيئية التي تم افتراض أن لها تأثيراً على تطبيق أساليب التخطيط المتقدمة في تركيا . ثانياً ، السؤال الذي حاولت الدراسة ليجاد جواب له هو هل المديرون الدارسون والمتدربون في أمريكا العاملون في المؤسسات الأمريكية في تركيا يحاولون استخدام أساليب متقدمة في التخطيط بشكل ملموس عن نظائرهم المديرين الأتراك العاملين في المؤسسات المحلية بتركيا . كما افترض الباحث أن المديرين الأمريكيين هم نتاج مجتمع متقدم صناعياً ، وبالتالي يبدو معقولاً أنهم يجب أن يعرفوا ويطبقوا أساليب التخطيط المتقدمة بشكل متكامل عن نظائرهم المديرين الأتراك . بناءً على افتراضه ، يرى الباحث أن هناك تشابهاً كبيراً كما يبدو في طبيعة أساليب التخطيط التي تم تطبيقها بواسطة المديرين الأتراك والأمريكيين وتشير إلى وجود محددات بيئية كبيرة تحدد حرية المديرين الأتراك في العمل بغض النظر عن التعليم والتدريب . أما نتائج الدراسة ، وبعد عدة أشهر من التحليل المركز لجميع نشاطات التخطيط في الست عشرة مؤسسة التي تم اختيارها ، عبر الباحث عن النتائج التي توصل إليها أنه يمكن أن نقول بدرجة كبيرة من الدقة ، لم يكن هناك فرق مهم في طبيعة أساليب

الخطيط بين المؤسسات في تركيا وأمريكا ، وبالتالي فإن Lauter سجل في قائمة بأهم المحددات التي تعيق تطبيق الأساليب المتقدمة في التخطيط في تركيا .

أما عن التبعية التكنولوجية في العالم العربي ، فيقول عيسى [٨٧ ، ص ٣٥] إن وسيلة نقل التكنولوجيا تكون بطريقتين مما : إما الاستثمار الأجنبي الذي يتركز في صناعات كثيفة رأس المال لنشر أساليب الاستهلاك الغربية ، أو المعونات الأجنبية ومنها المعونات التقنية والتي تتركز على الإمداد بالخبراء الأجانب وتدريب العمالة المحلية ، ومن ثم فهي تشكل إحدى أدوات استمرار الاعتماد الزائد على المصادر الأجنبية في ميدان الإمداد بالمهارات والمعرفات التكنولوجية . كما قامت مجموعة من الباحثين بدراسة إمكانية التدريب على الممارسات الإدارية الأمريكية بواسطة مائة من المديرين في الإدارة الوسطى في مصر ، ووجدوا أن البيئة الداخلية لها أهمية كبيرة في التأثير على محتوى المنظمة .

وعلى الرسم من كثرة الكتابات حول موضوع نقل التكنولوجيا ، إلا أن معظم الدراسات والبحوث تركزت حول نقل / تحويل تكنولوجيا الإنتاج المتعلقة بالصناعة ، ولا يوجد سوى القليل من الدراسات التي تتناول موضوع نقل أو تحويل التكنولوجيا المتعلقة بنظم الإدارة ، وهو ما يعرف الآن بالتكنولوجيا الخفية تمييزاً لها عن التكنولوجيا المتعلقة بالتسهيلات المادية أو التكنولوجيا الثقيلة . وتدور هذه الدراسة في الواقع حول قضية نقل أو تحويل تكنولوجيا الإدارة إلى الدول النامية بالإشارة إلى الكويت ، وكانت صعوبة الدراسة في حقيقة أن التكنولوجيا المطلوبة للإنتاج والصناعة يمكن الحصول عليها من خلال عقود المساعدات الفنية ، كما أوضحنا من قبل . أما أساليب الإدارة فلا يمكن تحويلها بسهولة بواسطة الشركات المتعددة الجنسية ما لم يكن هناك إسهام ملموس في رأس المال من جانب هذه الشركات .

الفصل الثاني

(١٥)

أدوات البحث

أولاً : الاستبيانات

يقصد بالاستبيانة مجموعة من الأسئلة المصممة لجمع البيانات اللازمة عن المشكلة تحت الدراسة وهي أهم الوسائل الفعالة في جمع البيانات شرط أن يكون الباحث على معرفة دقيقة بالبيانات المطلوب جمعها وبكلية قياس المتغيرات المرغوب دراستها وعن ذلك فإنه يجب :-

- ١- أن توضح الاستبيانة أهداف البحث بحيث تعبّر كل مجموعة من الأسئلة عن هدف محدد من الأهداف المراد تحقيقها .
- ٢- أن تعكس أهداف الاستبيانة المتغيرات التابعة والمتغيرات المستقلة للدراسة .
- ٣- إن مضمون الاستبيانة يجب أن يؤدي إلى تخفيض اخطاء التحيز إلى أدنى حد .
- ٤- يجب أن تعمل الاستبيانة على توفير الحافز لدى المستقصى منه على الإجابة على الأسئلة بشكل موضوعي دقيق .
- ٥- يجب أن تعمل الاستبيانة على ترجمة المعلومات المطلوبة إلى أسئلة محددة .

وإذن لاحظ عزيزي الباحث أنه :-

لا يوجد ما يسمى بالاستبيانة المثالبة الذي يمكن أن يكون صالحًا لكافة أنواع للبحوث فالاستبيانة سوف تختلف باختلاف مشكلة البحث ونوعه والهدف الذي تسعى إلى تحقيقه .

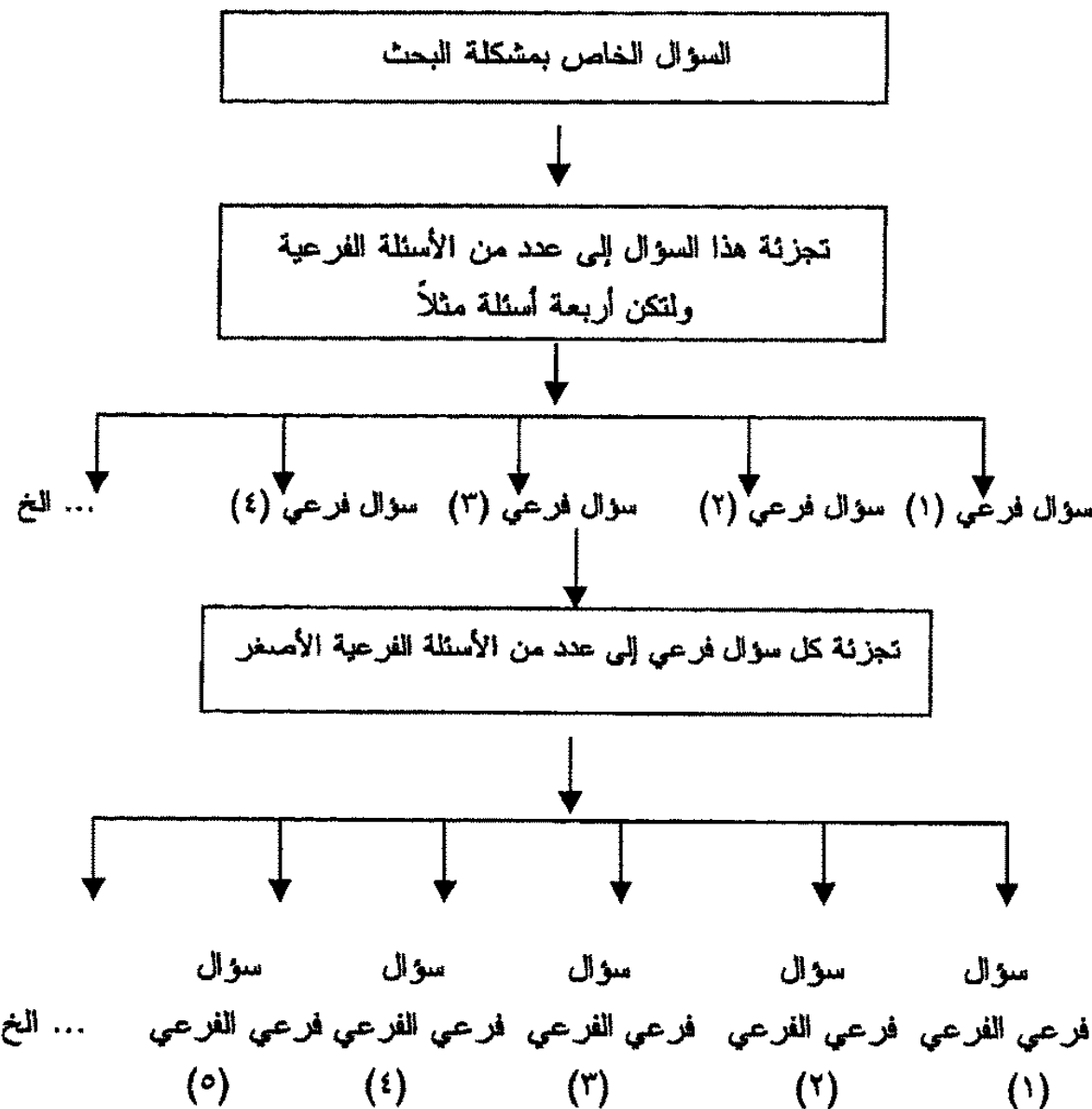
كما أن الاستبيانة الجيدة هي التي تستطيع تحقيق أكبر قدر من الإدراك والفهم بينك وبين المستقصى منهم فهي يجب أن تنقل إلى المستقصى منهم ما أنت بقصد البحث عليه كما أنها يجب أن تنقل إليك بوضوح ومصراحة ما يقوله المستقصى منه .

كيفية تصميم أسئلة الاستبيانة

يأتي تصميم أسئلة الاستبيانة بعد قيام الباحث بتحديد الإطار النظري لدراسته وكذا وضع فرضيات الدراسة حيث يقر الباحث بحاجته إلى جمع البيانات والمعلومات وهنا يجب على الباحث أن يحدد ما يلي :-

- ١- الهدف من الاستبيانة وهذا الهدف يتمثل في السؤال الخاص بمشكلة البحث أي أن مشكلة البحث هي في حد ذاتها الهدف الخاص بالاستبيانة .
- ٢- تحويل السؤال الخاص بمشكلة البحث إلى مجموعة من الأسئلة الفرعية بشرط أن يرتبط كل سؤال فرعي بأحد جوانب المشكلة المبحوثة .
- ٣- تحويل كل سؤال فرعي من الأسئلة السابقة إلى عدد آخر من الأسئلة الفرعية المتعلقة بموضوع السؤال الفرعي الأصلي وربما يسهم الشكل في إيضاح ما سبق .

شكل يوضح كيفية
تصميم أسئلة الاستبيانة



فمثلاً

إذا كان أحد الباحثين قد حدد مشكلة بحثه في السؤال التالي :-
ما هي الأبعاد القيادية المسألة في جامعتي البرمك والتكنولوجيا كما يراها أعضاء هيئة التدريس ...؟^(١)

ومنا يلاحظ أن الباحث في صياغته لمشكلة بحثه يكون قد مر بالخطوة الأولى في إعداد استماره الاستبيانة ومن ثم فإن عليه أن ينقل إلى الخطوة الثانية وذلك بتجزئه هذا السؤال إلى مجموعة من الأسئلة الفرعية وهي ما تتمثل موضوعات الاستبيانة ... ولقد لوحظ أن الباحث المذكور قد قسم هذا السؤال الرئيسي إلى سؤالين فرعيين هما :-

- ١- كيف يمكن تحقيق المبادأة في وضع إطار العمل بهدف إلى تحقيق الأهداف المرسومة التي تربط العاملين معاً وترتبط بين العاملين والعمل من جهة أخرى ...؟
- ٢- ما هي السلوكيات التي يقوم بها القائد في إطار التفاعل الإنساني مع العاملين ...؟
- والأسئلة السابقة تمثل الموضوعات الرئيسية في الاستبيانة ومن ثم فإن على الباحث أن يقوم الآن بوضع عدد من الأسئلة الفرعية الخاصة بكل موضوع وذلك على النحو التالي :-

الأسئلة الفرعية الخاصة بالسؤال الأول :-

- ١- هل يطلب من أعضاء الهيئة التدريسية اتباع الأنظمة والقوانين الرسمية ...؟
- ٢- هل من الضروري التأكيد على إنجاز الأعمال في مواعيدها ...؟
- ٣- هل يحرص أعضاء الهيئة التدريسية على العمل بأقصى طاقاتهم ...؟
- ٤- هل يكلف أعضاء الهيئة التدريسية بمهام خارج نطاق التدريس ...؟
- ٥- هل يفهم كل عضو من أعضاء الهيئة التدريسية الدور المطلوب منه ...؟

: الخ

^(١) راجع المهدى الخطيب - رفاه الأشتر أبو فرسخ - الأبعاد القيادية المسألة في جامعي البرمك والعلوم والتكنولوجيا الأردنية كما يراها أعضاء هيئة التدريس - مجلس اتحاد الجامعات العربية - المندد الحادي والثلاثون - الأمانة العامة لاتحاد الجامعات العربية - عمان - ١٩٩٦ - .

الأسئلة الفرعية الخاصة بالسؤال الثاني :-

- ١ هل يرفض تفسير قراراته ... ؟
 - ٢ هل يرغب في التجديد ... ؟
 - ٣ هل يسهل التعامل معه ... ؟
 - ٤ هل يهتم بالمصلحة الشخصية لأعضاء هيئة التدريس ... ؟
 - ٥ هل يعامل أعضاء هيئة التدريس كزملاء له ... ؟
- : الخ

وهكذا بعد الباحث مجموعة أخرى من الأسئلة التي يغطي بها كافة الجوانب المتعلقة بموضوع الاستبانة ويكون بذلك قد أسمى في الإجابة على السؤال المتعلق بمشكلة البحث .

أجزاء الاستبانة :-

تحتوي الاستبانة في صورتها النهائية على جزئين هامين هما :-

١- المقدمة :-

ذلك الجزء من الاستبانة يهدف إلى تشجيع المستقصى منهم على المشاركة في مشروع البحث كما أنها تعطي الاستبانة الصفة الرسمية . وعادة ما تشمل تلك المقدمة على العناصر التالية :-

- ١- صفة الشخص الموجه إليه الاستبانة (الأستاذ / عزيزي / السيد / الآنسة / السيدة ...) .
- ٢- إيجاد بعض الحوافز للمستقصى منهم للإجابة على أسئلة الاستبانة بحماس .
- ٣- نوع المعلومات التي سيحتاج إليها الباحث من الذين سيجيبون على الاستبانة .
- ٤- توضيح طريقة إجابة المستقصى منهم على فقرات الاستبانة .

- ٥ توسيع مدى الفائدة التي ستعود على البحث في حالة الإجابة الصريحة والموضوعية على كافة أسئلة الاستبانة ،
- ٦ التركيز على سرية المعلومات باعتبارها مستخدمة فقط لأغراض البحث العلمي ،
- ٧ يجب أن تنتهي الاستبانة ببعض عبارات الشكر والثناء على اقتطاع جزء من وقت المستقصى منهم في الإجابة على الاستبانة ،

وفيما يلى مثلاً لمقترنة استبانة من إعداد الدكتور عبد العزيز عبد الكريم ودكتور كاظم محمد عايش وذلك عن موضوع "أثر ممارسة النشاط الرياضي على مستوى القلق بين طلاب جامعة الملك فيصل " .

أختي الطالب /

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

يقوم الباحث بإجراء دراسة ميدانية تهدف إلى تقييم درجة القلق لدى الطلاب الرياضيين والغير رياضيين بالجامعة وذلك من خلال الإجابة على كل فقرة من القرارات مقياس القلق .

ولأننا نشعر أنك أنت الذي تستطيع إعطائنا صورة حقيقة عن ذلك الموضوع فإننا نرجو منك قراءة العبارة بدقة ثم التعبير عن رأيك فيها بوضع علامة (✓) أمامها وأسئلئ أي من التعبيرات الخمسة التي تتفق مع رأيك . كما يؤكد الباحث بأن المعلومات ستكون سرية .

ونفضلوا سعادتكم بقبول وافر الشكر والاحترام

الباحثان

د . عبد العزيز عبد الكريم
د . كاظم محمد عايش

و هذه أيضاً مقدمة استثنائية من اعداد الدكتور غازي رواقة عن موضوع " دراسة حالة لمشكلات طلبة التأهيل التربوي ببرنامج معلم المجال في التربية المهنية بجامعة البرمودك " .

أختي المعلم / أختي المعلمة

هدف هذه الاستثناءة إلى التعرف على وجهة نظر المعلمين المتخصصين ببرنامجهم التأهيل التربوي - معلم مجال تربية مهنية - حول المشكلات والصعوبات التي تواجههم في برنامجهم الدراسي في الجامعة ولأننا ندرك تماماً أن لديك الخبرة العملية الواسعة التي يمكن أن تفيدنا في هذا المجال لذا نرجو إبداء الرأي حول فقرات الاستثناءة موضوعية وذلك بوضع إشارة (ك) في المكان المناسب علمًا بأن الإجابات لن تستخدم إلا في أغراض البحث العلمي .

والآن أشكرك كثيراً على وقتك وتعاونك والقدر بعمق المساعدة التي قدمتها أنت والمنظمة التي تعمل بها لإنماء هذا المشروع البحثي .

الباحث

د . غاري رواقة

بـ- فقرات الاستبانة :-

وهي تشمل على أسلمة الاستبانة وهذا يجب مراعاة تحقيق التوازن بين عدد أسلمة الاستبانة وبين المعلومات المطلوبة ، كما يجب أن يكون تنظيم الأسئلة منطقياً وبأسلوب أنيق مع ضرورة تقديم التعليمات التي تساعد المستقصى منه على الإجابة بدون صعوبة وبدون إرهاق لعينته وبأقل جهد ممكن ... ويتطلب تحقيق ذلك الالتزام بالنقاط التالية :-

١- محتوى السؤال :-

هنا يجب تحديد طبيعة المتغير المطلوب بحثه .

- هل هو ذات طبيعة شخصية (أي خاص بالقيم والأراء والمعتقدات) حيث يجب التركيز هنا على أبعاد عناصر ذلك المتغير (أي المدى الذي يقع فيه كل عنصر من عناصر المتغير) .

ومن أمثلة تلك الأسئلة ما ورد في استبانة قياس القيم للدكتور محمد شفيق :-

١- يا ترى تحب تقرأ أكثر :-

في الكتب السياسية .

في كتب الطبيعة أو الكيمياء .

في كتب ثقافية عامة .

٢- لو سافرت في رحلة إلى إيطاليا تحب :-

أ- تترجح على مصانع سيارات فيات .

ب- تترجح على الآثار الرومانية القديمة .

٣- في مدرج الجامعة أثناء المحاضرة يا ترى تهتم أكثر :-

أ- بلبس أستاذك ومظهره .

ب- بقدرته على إلقاء المحاضرة الفعلية .

- أم هل هو ذو طبيعة موضوعية مثل العمر والنوع ومستوى التعليم هنا من المفضل أن يحتوي السؤال على مقاييس ترتيب فئات المتغير الذي يتم قياسه ومن أمثلة تلك الأسئلة ما يلي :-

١- نرجو تحديد فئة العمر الخاصة بك وذلك بوضع علامة (✓) أمام الفئة العمرية التي تناسبك .

العمر بالسنوات :-

٣٠-٢٠	تحت ٢٠
٥٠-٤١	٤٠-٣١
أكثر من ٦٠	٦٠-٥١

٢- نرجو تحديد قيمة الدخل السنوي الخاص بك وذلك بوضع علامة (✓) أمام الفئة التي تناسبك .

الدخل السنوي بالدولار :-

٢٠,٠٠٠ - ١٠,٠٠٠	أقل من ١٠,٠٠٠
٤٠,٠٠٠ - ٣٠,٠٠٠	٣٠,٠٠٠ - ٢٠,٠٠٠
٦٠,٠٠٠ - ٥٠,٠٠٠	٥٠,٠٠٠ - ٤٠,٠٠٠

هدف السؤال :-

-٢

ينبغي أن يكون لكل سؤال هدف محدد وأن يأخذ ذلك في الاعتبارات بحيث يمكن قياس متغيرات الدراسة بشكل ملائم كما ينبغي أن تتكامل أهداف الأسئلة بشكل جماعي بما يحقق الهدف النهائي للاستبيان والمتمثل في التعرف على كافة الجوانب المتعلقة بمشكلة البحث .

لغة وألفاظ الأسئلة :-

يجب أن تراعي لغة الأسئلة وألفاظها مستوى فهم المستقصى منهم حيث يجب مراعاة المستوى التعليمي وكذلك مستوى التفاهم والقيم والمعتقدات الخاصة بكل منهم مع مراعاة بعد عن التعقيد واستخدام مصطلحات قد لا يكون المستقصى على علم بها مثل الهيكل التنظيمي أو المزيج التسويقي وفي حالة الاضطرار إلى استخدام مثل هذه المصطلحات فيجب أن تزيل الاستثناء بشرح مختصر وواضح خاص بكل مصطلح تم استخدامه ، حيث أنه إذا تعذر على المستقصى فهم السؤال بطريقة صحيحة فسيحصل الباحث على إجابات خاطئة فالإجابة الصحيحة هي دالة في فهم المستقصى منه للأمثلة .

نوع الأسئلة :-أ- الأسئلة المفتوحة :-

وهي الأسئلة التي تسمح للمستقصى منه بأن يجيب عن الأسئلة بأي طريقة ويتميز هذا النوع بأنه يسمح بدرجة عالية من الحرية للمستقصى منه بأن يعبر عن رأيه كما أنه قد يستخدم كوسيلة للتهدئة إلى الأسئلة التالية .

ومن أمثلة هذا النوع من الأسئلة ما يلى :-

- ١- ما هي الكتب الثقافية التي تحصل قرائتها .. ?
-
-
-

٢- ما هي أفضل الصفات التي تتمى أن تتوافر في رئيسك .. ؟

٣- ما هي المعايير التي تستخدمها في الحكم على كفاءة سيارتك .. ؟

٤- ما هي عناصر التفضيل التي تستخدمها في الحكم على جودة السلع .. ؟

٥- حدد أهم العناصر من وجه نظرك التي يجب أن تتوافر في البحث العلمي ؟

بـ - السؤال المغلق :-

وهنا يطلب من المستقصى منه أن يختار إجابة محددة من بين البدائل التي يقدمها الباحث وتعتبر جميع بنود الاستبانة التي تستخدم مقاييس ترتيبية أو فئوية أو نسبية أو اسمية أسللة مغلقة ... وهذه الأسللة المغلقة تساعد المستقصى منه على اتخاذ قراره بسرعة من بين البدائل المطروحة وتنقسم هذه الأسللة إلى نوعين :-

١ - سؤال مغلق ذو إجابة واحدة "نعم / لا" .

- هل تفضل قراءة الكتب العلمية .. ؟

لا

نعم

٢ - سؤال مغلق ذو إجابات متعددة :-

- ما هو نوع الجريدة التي تفضل قرائتها .. ؟

الدستور

الرأي

العرب اليوم

الشرق الأوسط

ج- سؤال مغلق مفتوح :-

حيث نجد أن السؤال هنا يحتوي على شقين أحدهما مغلق والآخر مفتوح

وذلك على النحو التالي :-

- ما هي أفضل أنواع المشروبات من وجهة نظرك .. ؟

٢- سفن ألب

١- بيسى كولا

٤- عصير الفاح

٣- ميراندا

٦- أخرى ...

٥- عصير البرتقال

٤- الأسئلة ذات الألفاظ الإيجابية والسلبية :-

يلاحظ عزيزي الباحث أن الاستبيان الجيد يجب أن يحتوي على أسئلة مصاغة بعبارات إيجابية وأخرى سلبية وذلك تقادياً لميل المستقصى منه إلى الإجابة بدون تفكير أو الاختيار المستمر لـإجابة واحدة على القياس دون تمعن في محتوى السؤال .

غير أنه عند استخدام العبارات السلبية ينبغي الإقلال بقدر الإمكان من استخدام كلمات (ليس / فقط) لأن ذلك قد يسبب ارباك المستقصى منه ،

وإليك الآن بعض الأمثلة للأسئلة المصاغة بطريقة سلبية وبطريقة
ليجابية وذلك من استمار الاستبيان المصاغة بمعرفة دكتور خازى ورقة
والخاصة بالتعرف على وجهة نظر المعلمين ببرنامج التأهيل التربوي حول
المشكلات التي تواجههم في برامجهم الدراسية بالجامعة :-

الرقم	نوع المشكلة أو الصعوبات التي تواجهها				
	كثيرة	صغيرة	متوسطة	كبيرة	كبير جداً
					كثرة الواجبات التي يكلنا بها مدرس المساقات .
					طول فترة الدراسة اللازمة للخروج من برنامج تأهيل معلم المجال .
					عدم تلبية إدارة البرنامج لمطالبنا الجامعية عدم وجود كتب مقررة للمساقات .
					عدم وجود أعضاء هيئة تدريس من خارج الجامعة .
					عدم فتح أبواب المكتبة لساعات أطول في الفترة المسائية .
					عدم كتابة مدرس المساقات للمواد التخصصية .
					كبير حجم المادة الدراسية التي يقررها مدرس المساقات .
					ضيق الوقت المخصص للدراسة والواجبات والتقارير .

- الأسئلة المركبة :-

وهي تلك الأسئلة التي يمكن أن يكون لها عدد من الإجابات حيث يستحسن في هذه الحالة إعادة صياغة تلك الأسئلة في سؤالين مفصليين أو أكثر حيث أن مثل هذه الأسئلة قد تربك المستقصى منه وبالتالي تكون الإجابات غامضة .

ومن أمثلة تلك الأسئلة :-

- هل تعتقد أن هناك سوقاً جيدة لسيارات المرسيدس وأن تلك السيارات سوف تحقق مبيعات عالية .. ؟

وهنا يلاحظ أنه يمكن الإجابة بنعم على الشق الأول من السؤال والإجابة بلا على الشق الثاني ومن ثم فإنه يفضل إعادة صياغة السؤال السابق على هيئة سؤالين كما يلى :-

هل تعتقد أن هناك سوقاً جيدة لسيارات المرسيدس ؟

هل تعتقد أن هذه السيارات سوف تحقق مبيعات عالية ؟

- الأسئلة الغامضة :-

وهذا يلاحظ أنه يجب تجنب صياغة السؤال بشكل غامض لأن ذلك سؤال سوف يحمل في طياته تحيز بقدر الاختلاف الموجود في فهم المستقصى منهم في تفسير السؤال وبالتالي سوف تكون الإجابات الناتجة غير دقيقة هذا ومن أمثلة الأسئلة الغامضة :-

إلى أي مدى يمكنك القول بأنك غير راضٍ .. ؟

وهذا لا يعرف المستقصى منه ما هو المقصود من السؤال بالضبط فهل عدم الرضا هنا يكون بالنسبة للعمل أم أن عدم الرضا راجع إلى المنزل أم إلى الأصدقاء أم إلى الحياة بصفة عامة فإذا ما كان الاستبيان قد وزع في مكان العمل فربما ينصرف ذهن المستقصى منه على الرضا على العمل وربما يكون الباحث قد قصد الرضا عن الحياة بصفة عامة .

- الأسئلة الإيجابية :-

وهذا يجب تجنب الأسئلة التي توجه المستقصى منه إلى إجابة معينة مثلاً لا يصح توجيه السؤال على النحو التالي :-

- هل تعتقد أن الارتفاع المستمر في تكاليف المعيشة يستوجب زيادة أجور الموظفين ؟

فالإجابة هنا ستكون بالطبع "نعم" لأن قد ربطنا الزيادة في تكاليف المعيشة بالزيادة في الأجر .

ولكن يمكن توجيه نفس السؤال بالصيغة التالية :-

إلى أي مدى توافق على أن الموظفين يجب أن يعطوا زيادة في الأجر ...
وهذا سوف تتتنوع إجابة المستقصى منهم فمنهم من سيرافق بشدة ومنهم من قد لا يوافق بشدة والباقيون تتراوح إجابتهم بين موافق بشدة وغير موافق بشدة .

- الأسئلة العاطفية :-

ويجب أيضاً عند صياغة الأسئلة تجنب شحن هذه الأسئلة بالعواطف تجنياً لتحيز المستقصى منه ومن أمثلة تلك الأسئلة .

هل تعتقد أن الإدارة سوف تنتقم من العاملين في حالة مقاومتهم لإدخال الحاسب الآلي ...

فمثل هذا السؤال سوف يؤدي إلى إجابة عاطفية قوية ومحيزة ويمكن يمكن توجيه السؤال على النحو التالي :-

هل تعتقد أن الموظفين غير راغبين في إدخال أجهزة الحاسب الآلي ...؟...

هل يعتقد الموظفين أن الإدارة سوف تنتقم منهم في حالة رفضهم إدخال أجهزة الحاسب الآلي ...؟

١٠ - الأسئلة الطويلة :-

ومنا يجب التنبه على ضرورة استخدام الأسئلة البسيطة والقصيرة بدلاً من الأسئلة الطويلة وبصفة عامة يجب أن لا يتعدي السؤال في الاستبيان عدد عشرون كلمة أو سطر كامل أيهما أقل .

١١ - تتابع الأسئلة :-

من المفضل أن تبدأ أسئلة الاستبيان بالأسئلة البسيطة التي لا تتطلب تفكيراً عميقاً ثم يتم التدرج إلى الأسئلة ذات الطابع الخاص لأن ذلك يسهل على المستقصي منه مهمة ملء الاستبيان بدون تشويش كما يقلل من الوقت والجهد المبذول في تلك العملية .

١٢ - الأسئلة الشخصية :-

وتتمثل هذه الأسئلة في المعلومات الخاصة بالعمر والمستوى التعليمي والوضع الاجتماعي والنوع ... الخ وهذا من المستحسن عدم سؤال المستقصى منه عن اسمه وبالنسبة لأماكن ظهور هذه الأسئلة في بداية أو نهاية الاستبيان فإن الرأي الغالب أنه بالنسبة للمعلومات الحساسة مثل الدخل يفضل أن يأتي في نهاية الاستبيان أما البيانات الشخصية الأخرى فلا مانع من تواجدها في بداية الاستبيان لأنها قد تشعر المستقصي منهم نفسياً بقربهم من الاستبيان وبذلك يصبحوا ملتزمين بالإجابة على الأسئلة الواردة بها .

هذا وينصح في البحث التنظيمية :-

بالحصول على البيانات الشخصية مثل العمر / الجنس / مستوى التعليم / مستوى الوظيفة / عدد سنوات الخدمة / القسم

حتى ولو لم يتطلب إطار العمل النظري تلك المتغيرات لأن هذه البيانات تساعد في وصف خصائص العينة .

كيفية احتساب معدل الردود على الاستبانة

يمكن احتساب معدل الردود على أسلمة الاستبانة من خلال

المعادلة التالية :-

$$\text{معدل الردود} = \frac{\text{عدد مفردات العينة الذين قاموا بالإجابة على الاستبانة وردوها إلى الباحث}}{\text{إجمالي عدد مفردات العينة الذين تم إرسال الاستبانة إليهم}}$$

ومن الطبيعي أنه كلما أرتفع قيمة هذا المعدل كلما قلت احتمالات الخطأ والتحيز .

ولكن ما هو معدل الردود الذي يمكن أن يكون مقبولاً ...؟

إذا كان معدل الردود يمثل (٥٠٪) من حجم العينة فإنه يعتبر معدلاً مقبولاً أما إذا بلغ معدل الردود (٦٠٪) فيعتبر معدلاً جيداً للرد وإذا كان معدل الرد (٧٠٪) فأكثر فإن هذا المعدل يعتبر جيد جداً مع مراعاة أن تقليل نسبة الخطأ والتحيز في النتائج يعتبر هدفاً أكبر أهمية من معدل الردود المرتفع .

كيفية معالجة الاستبيانات الغير مكتملة :-

تتم تلك المعالجة من خلال أي من الطرق التالية:-

١- إذا كان المستقصى منه معروفاً لدى الباحث فإنه سيتم الاتصال به ويطلب منه استكمال الإجابات عن نواحي النقص الموجودة بالاستبانة .

٢- إذا كان المستقصى منه غير معروفاً فهناك احتمالين :-
أ- إلغاء إجابات الأسئلة موضوع الخلاف .

أو

ب- تقدير الإجابات الصحيحة استناداً على قراءة الإجابات عن الأسئلة الأخرى .

٣- وبصيغة عامة يجب مراعاة ما يلي :-

أ- إذا كانت نسبة الأسئلة التي لم يتم الإجابات عليها ٢٥٪ من مجموع أسئلة الاستبانة فإنه يفضل استبعاد تلك الاستبانة بالكامل من التحليل .

بـ- إذا كانت هناك أسللة جوهرية لم يتم الإجابة عليها فإنه يتم استبعاد الاستبانة حتى ولو كانت نسبة الأسللة التي لم يتم الإجابة عليها أقل من ٢٥٪ مجموع أسللة الاستبانة .

ج- إذا كانت نسبة الأسئلة التي لم يتم الإجابة عليها أقل من ٢٥% من مجموع أسئلة الاستبيان فإنه يتم قبول تلك الاستبيان مع اعتبار أن الأسئلة التي لم يتم الإجابة عليها تأخذ القيمة الوسطى في المقياس المستخدم وذلك كما يتضح من الشكل التالي :-

صغير جداً	صغير	متوسط	كبير	كبير جداً
١	٢	٣	٤	٥

قيمة الأسئلة التي لم يتم الإجابة عليها

كيفية معالجة أسئلة المصفوفات

في بعض الأحيان تجد عزيزي الباحث أنك مضطرك إلى توجيهه بعض الأسئلة التي لها نفس المجموع من الإجابات ولكنها تختلف في المدى الذي يمكن أن تقع فيه إجابات المستقصى منه على كل منها وهنا سوف تضطر إلى استخدام أحد المقاييس الآتية :-

- 1 مقاييس ليكرت الخماسي .
- 2 التحليل التقابلي .

أولاً : مقاييس ليكرت (ال الخماسي) :-

وهو يعتبر من أكثر المقاييس استخداماً لقياس الآراء لسهولة فهمه وتوارن درجاته حيث يشير أفراد العينة الخاضعين للاختبار على مدى موافقهم (موافق ... غير موافق) على كل عبارة من العبارات التي يتكون منها مقاييس

الاتجاه المقترن وتخلص خطواته هنا على النحو التالي :-

- أ اختيار عدد من العبارات التي تتعلق بأراء ومشاعر مفردات العينة نحو موضوع معين .
- ب تضييف كل عبارة من العبارات من قبل الباحث على معيار خماسي (الموافقة - عدم الموافقة) بالنسبة للاتجاه محل البحث .
- ج توضع جميع العبارات المراد قياسها في جانب ويوضع المقاييس على الجانب الآخر .
- د بعد تطبيق هذا المقاييس يتم تجميع الآراء ويتم القياس على أفضل اختيار من الخصائص والتي يليها حتى العبارة الأقل في الأهمية .

ويتميز هذا المقاييس بما يلى :-

- 1 أن المستقصى منه يفضل الإجابة على مثل هذا النوع من الأسئلة لسهولته .
- 2 أنهما تمكن الباحث من إجراء المقارنات السريعة من إجابات المستقصى منهم .

مثال تطبيقي :-

فيما يلى مجموعة من العبارات يرجى وضع (✓) أمام كل عبارة حسب درجة التفضيل التي تؤمنون بها وليس كما هو واقع :-

المقياس					العبارات
لا أوافق مطلقاً (١)	لا أوافق (٢)	محايد (٣)	موافق (٤)	موافق جداً (٥)	
					١- إن الأجر المادي هو المؤثر الأكثر أهمية على رضا العاملين .
					٢- إن ظروف العمل المادية تعتبر عنصراً ثانوياً بالنسبة لدرجة التأثير على رضا العاملين .
					٣- يجب إعطاء العامل فرصة ثانية للتعبير عن آرائه ومقترhanاته فيما يتعلق بسير العمل .

والآن لاحظ عزيزي الباحث :-

- ١- يطلب من كل مفردة من العينة محل الدراسة قراءة العبارات الثلاث السابقة والإجابة عليها بدرجة من درجات الموافقة التي يحتوي عليها المقياس وبالشكل الذي يعبر عن درجة الشعور لديها نحو العبارة .
- ٢- إن الأوزان الترجحية التي أعطيت لدرجات الموافقة على الآراء هي ٥،٤،٣،٢،١ وذلك على الترتيب موافق جداً / موافق / محابد / لا موافق / لا موافق مطلقاً .
- ٣- إن متوسط أداة القياس = $\frac{1 + 2 + 3 + 4 + 5}{5}$ (عدد الخانات)
- ٤- إن جميع العبارات التي المراد قياسها قد وضعت في العمود الأول تحت بند "العبارات" .
- ٥- إن درجات المقياس قد وضعت في الصف الأول تحت بند المقياس " موافق جداً لا موافق مطلقاً " .
- ٦- أفرض أن إجابات أحد مفردات العينة محل الدراسة على العبارات الثلاث السابقة كانت على النحو التالي :-

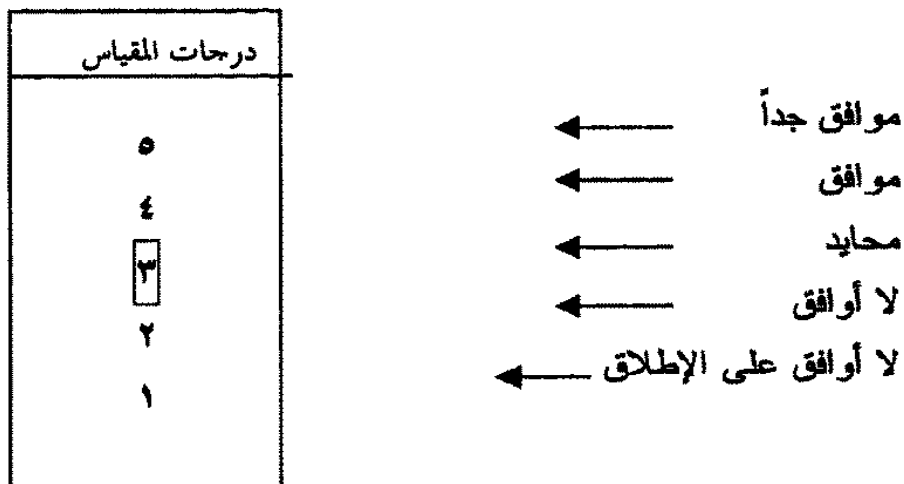
الوزن	الإجابة	رقم العبارة
٣	محابد	١
٥	موافق جداً	٢
٢	لا موافق	٣

- ٧ يتم حساب مجموع الأوزان الخاصة بالعبارات السابقة على النحو التالي :-

$$10 = 2 + 5 + 3$$

- ٨ يتم قسمة هذا المجموع على عدد العبارات = $\frac{10}{3} = 3,3$

ويكون هذا المجموع ممثلاً لاتجاه مفردات العينة نحو العبارات الثلاثة ... حيث تكون الدرجة (٣،٢) تمثل العبارة محايض وذلك يتضح من الشكل التالي :-



ثانياً : التحليل التقابلية :-

إذا كنت عزيزي الباحث تقوم بدراسة مشكلة ما يمكن أن توصف مجموعة من العبارات تتكون كل واحدة منها من شقين متناقضين (كفاءة عالية ... كفاءة منخفضة) فإنه يمكن استخدام التحليل التقابلية الذي يتكون من سبع فئات بينهما فئة محايضة على النحو التالي :-

غير مفید على الإطلاق	غير مفید بدرجة كبيرة	غير مفید	غير مفید	لا رأي	معقول	مفید	مفید جداً
٣-	٢-	١-	٤	محايض	٦	٢	٣

وهنا تجدر الإشارة إلى ضرورة عكس مضمون الجمل وكتابتها بصيغة النفي ... وهذا المقياس يكثر استخدامه عند المقارنة بين خصائص السلع والخدمات ،

مثلاً

يمكن وصف مشاعر عبلة من المستهلكين نحو انتشار مطاعم ماكدونال على النحو التالي :-

مفید جداً / مفید / معقول / لا رأي لي / غير مفید / غير مفید بدرجة كبيرة / غير مفید على الإطلاق .

أني أ أنه

إذا كنت عزيزتي الباحث تقوم :-

- ١- لدراسة آراء واتجاهات مفردات العينة نحو موضوع معين ← استخدم مقياس ليكرت .
- ٢- أما إذا كنت بصدد دراسة صفات خاصة يسلّع أو خدمات ← استخدم التحليل التقاريبي .

اختبار مفردات الاستئناف

بعد الانتهاء من بناء الاستئناف يجب اختبارها على نطاق ضيق لمعرفة مدى صلاحيتها قبل استخدامها في البحث النهائي وتساعد تلك العملية على اكتشاف الأخطاء التي ربما تتوارد في ترتيب الأسئلة^(١) أو في صياغتها فإذا وجد مثلاً أن هناك سؤال معين يترك بدون إجابة فإن ذلك دليل على عدم فهم ذلك السؤال من قبل المبحوثين مما يستدعي إعادة صياغته كما أنه قد يلاحظ عند تفريغ الإجابات عدم وجود تباين بينها وذلك يشير إلى أحد احتماليين :-

- ١- أن تكون فئات الإجابة غير وافية لتقديم المعلومة المطلوبة ومن ثم يجب إضافة بعض الأسئلة لتغطية البيانات المطلوبة .
- ٢- أما إذا ما كان عدم وجود تباين يشير إلى وجود اتفاق عام بين مفردات العينة على موضوع معين لذا فإنه يجب على الباحث إضافة عدد آخر من الأسئلة أيضاً للتأكد من وجود هذا الاتفاق .

هذا وسنقدم لك عزيزي الباحث في الصفحات التالية بعض الاختبارات التي تمكنك من الحكم على سلامة الاستئناف .

^(١) إذا وجد أن هناك مجموعة من الأسئلة أحذت إجابات مشابهة أو لاحظنا أن هناك تطبّعاً ثابتاً من الإجابات مثل "أوائل / لا أوائل / أوائل / لا أوائل " فإنه يعني إعادة ترتيب الأسئلة بشكل عشوائي .

معامل الثبات

(الاتساق / اختبار القول / الاعتمادية)

ونقصد به درجة ثبات إجابات المستقصي منهم في حالة تكرار توزيع الاستبيانات عليهم مرة أخرى أو مرات مختلفة حيث أن هذا التوزيع المتكرر يظهر مدى خلو إجابات المستقصي منهم من تأثير العشوائية بما يعني استقرار نتائج المقياس .^(*)

وهناك العديد من الاختبارات يمكن استخدام أي منها لمعرفة درجة استقرار نتائج المقياس ومن أكثر هذه المقاييس شيوعاً :-

- ١- اختبار كونياخ ألفا .
- ٢- صيغ كودر - ريشارسون .

أولاً : اختبار كونياخ ألفا :-

ومنها تجدر الإشارة إلى أن الأسئلة ينبغي أن تكون مترابطة مع بعضها كمجموعة تقيس مفهوماً معيناً وأن يستوا في كل سؤال - وفي نفس الوقت - القدرة على قياس نفس المفهوم بمعنى أن المستقصي منهم يفهمون المعنى الأصولي من المقياس ومن كل سؤال من الأسئلة المكونة له وهذا تجدر التفرقة بين الأنواع التالية من الاختبارات:

١- الاختبار وإعادة الاختبار :-

وهذا يتم إعادة توزيع استمارة الاستبيان على نفس المجموعة بعد مدة تتراوح ما بين عدة أسابيع وستة أشهر وتحسب درجات المفحوصين على الاختبار في المرة الأولى ودرجاتهم في المرة الثانية ثم يحسب معامل الارتباط وكلما كان معامل ارتباط الثبات

^(*) لاحظ أن معامل الثبات هو معامل ارتباط بين إجابات البحورين في الاختبار الأول والاختبار الثاني وهذا يعني أن معامل الثبات لم يتم المطابق (١+٠) ولا يمكن أن يكون قيمة متساوية للصفر لأن ذلك يعني العدام للثبات الكامل .

كسرًا عشريًا مرتفعًا كان ذلك دليلاً على جودة المقياس المستخدم بما يعني استقرار نتائج المقياس .

وهنا يتم حساب معامل الثبات (r) باستخدام المعادلة الآتية :-

$$r = \frac{\sum x_1 x_2 - n\bar{x}_1 \bar{x}_2}{\sqrt{\sum x_1^2 - n\bar{x}_1^2} \sqrt{\sum x_2^2 - n\bar{x}_2^2}}$$

تطبيق (١)

اجرى اختبار مكون من (٢٠) سؤالاً لعينة حجمها (١٢) طالباً وسجلت علاماتهم في الاختبار الأول (X_1) وبعد ستة أشهر أعيد الاختبار نفسه وسجلت درجاتهم في الاختبار الثاني (X_2) وذلك تحت ظروف مشابهة لظروف الاختبار الأول فإذا سجلت تلك الدرجات في هيئة الجدول التالي ... احسب معامل الثبات .

															الرقم المتسلس
12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1				
11	10	9	8	12	11	10	14	15	9	10	13				X1
12	14	9	11	13	11	11	13	14	10	9	15				X2

(١) اقتبس فكرة هذا التطبيق من سامي ملحم - المقياس والتقويم في التربية وعلم النفس - الطبعة الأولى - دار المسورة للنشر والطبع - والطباعة - عمان - ٢٠٠٠ م - ص ٢٢٨ .

X1	X2	X1 X2	X ₁ ²	X ₂ ²
13	15	195	169	225
10	9	90	100	81
9	10	90	81	100
15	14	210	225	196
14	13	182	196	169
10	11	110	100	121
11	13	142	121	169
12	13	165	144	169
8	11	88	64	121
9	9	81	81	81
10	14	140	100	196
11	12	132	121	144
Tot	132	144	1617	1502
				1772

$$\therefore \bar{X}_1 = \frac{132}{12} = 11$$

$$\bar{X}_2 = \frac{144}{12} = 12$$

$$\therefore r = \frac{\sum X_1 X_2 - n\bar{X}_1 \bar{X}_2}{\sqrt{(\sum X_1^2 - n\bar{X}_1^2)(\sum X_2^2 - n\bar{X}_2^2)}}$$

$$= \frac{1617 - 12 \times 132 \times 144}{\sqrt{(1772 - 1728)(1502 - 1452)}}$$

$$= \frac{33}{\sqrt{44 - x - 50}} = 0.70$$

والآن لاحظ :-

- أقل من (٠,٢) يعتبر معامل ثبات ضعيف .
- أقل من (٠,٣) يعتبر معامل ثبات مقبول .
- أقل من (٠,٥) يعتبر معامل ثبات متوسط .
- أقل من (٠,٧) يعتبر معامل ثبات مناسب .
- من (٠,٧) فأعلى يعتبر معامل ثبات عالي .

- الثقة عن طريق ثبات نتائج النماذج المتوازية :-

وهنا يتم إعداد نموذجين من استمار الاستبيان لا يختلفان عن بعضها سوى في ترتيب الأسئلة والكلمات التي استخدمت في صياغة تلك الأسئلة وكلما كان معامل الثبات الناتج قوياً دل ذلك على استقرار نتائج المقاييس .

هذا ويمكن قياس معامل الثبات من خلال تقسيم الأسئلة إلى مجموعتين متساويتين تماماً وذلك حسب البنود الفردية والبنود الزوجية لتلك الأسئلة ثم يتم حساب معامل الثبات بين عدد الإجابات الصحيحة في البنود الفردية وعدد الإجابات الصحيحة في البنود الزوجية .

وهنا يتم حساب معامل الثبات باستخدام المعادلة الآتية :-

$$r_{xx} = \frac{Kr}{1 + (K - 1)r}$$

حيث معامل الثبات للاختبار الأخير = K_{xx}
 معامل الثبات للاختبار الأصلي = r
 نسبة طول الاختبار الأخير / الاختبار الأصلي = K

غير أنه تجد الملاحظة أنه في حالة التجزئة إلى نصفين متساوين تصبح المعادلة على النحو التالي :-

$$r_{xx} = \frac{2r\frac{1}{2}\frac{1}{2}}{1 + r\frac{1}{2}\frac{1}{2}}$$

تطبيق

إذا كان معامل الارتباط بين الفقرات الفردية والفقرات الزوجية في اختبار ما يساوي (0.75) فكم يكون معامل الثبات لهذا الاختبار ؟

الحل

$$r_{xx} = \frac{2 \times 0.75}{1 + 0.75} = \frac{1.50}{1.75} = 0.86$$

هذا ويمكن التأكيد أيضاً من ثبات المقاييس بإثارة التساويات التالية مع مجموعة الخبراء والمتخصصين في مجال إعداد الاستبيانات :-

- ١ هل الصياغة واضحة ومفهومة ؟
- ٢ هل هناك أي غموض في الصياغة ؟
- ٣ هل تعليمات الإجابة واضحة ومفهومة ؟

كما تجدر ملاحظة أنه إذا كان معامل الثبات المرتفع أمر مرغوب فيه فإنه ليس هدفاً فهو لا يدل على أسباب الاتساق ولكنه يشير فقط إلى مدى اتساق الاختبار وصدقه في قياس ما وضع له .

ثانياً : صيغ كودر - ريتشاردسون :-

١ - معادلة ريتشاردسون KR 20

تتناول هذه المعادلة الاختبارات الموضوعية في الاختبارات ثنائية الإجابة
وتأخذ هذه المعادلة الشكل الآتي :-

$$r_{xx} = \frac{n}{n-1} \left[1 - \frac{\sum p\sigma}{S_x^2} \right]$$

حيث

n = عدد الأسئلة

p = نسبة الإجابات الصحيحة في كل سؤال

σ = نسبة الإجابات الخاطئة في كل سؤال

S_x^2 = التباين لجميع الإجابات

تطبيق

إذا كانت نتائج عشرة طلاب في اختبار ثنائي الإجابة مكون من خمسة أسئلة على النحو التالي :-

أسماء الطلاب (*)											رقم السؤال
سهر	وداد	لينا	نهلة	داليا	حسين	ابراهيم	علي	محمد	حازم		
✓	X	✓	✓	✓	X	✓	✓	X	✓		السؤال الأول
✓	X	✓	X	✓	✓	✓	✓	✓	✓		السؤال الثاني
✓	X	✓	✓	X	✓	X	✓	X	X		السؤال الثالث
✓	X	✓	✓	X	✓	✓	✓	X	X		السؤال الرابع
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X	✓		السؤال الخامس

الحل :-

أولاً : حساب قيمة $P\sigma$ وذلك من الجدول التالي :-

$P\sigma$	σ	P	رقم السؤال
0,21	$0,3 = \frac{3}{10}$	$0,7 = \frac{7}{10}$	السؤال الأول
0,16	$0,2 = \frac{2}{10}$	$0,8 = \frac{8}{10}$	السؤال الثاني
0,20	$0,0 = \frac{0}{10}$	$0,0 = \frac{0}{10}$	السؤال الثالث
0,24	$0,4 = \frac{4}{10}$	$0,6 = \frac{6}{10}$	السؤال الرابع
0,09	$0,1 = \frac{1}{10}$	$0,9 = \frac{9}{10}$	السؤال الخامس
0,90			الإجمالي

(*) لاحظ أن علامة (✓) تشير إلى أن الإجابة صحيحة ، علامة (X) تشير إلى أن الإجابة خطأ .

ثانياً : حساب قيمة S_x^2

الدرجات التي حصلوا عليها (س)	أسماء الطلاب
ن	
٣	حازم
٢	محمد
٤	علي
٤	ابراهيم
٤	حسين
٣	داليا
٤	نهلة
٥	ليلى
٢	وداد
٤	سمير
٣٥	المجموع
١٣١	

$$\begin{aligned}
 S_x^2 &= \frac{1}{n} [\sum x^2 - \frac{(\sum x)^2}{n}] \\
 &= \frac{1}{10} [131 - \frac{(35)^2}{10}] \\
 &= \frac{1}{10} [131 - 122.50] = 0.85
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}\therefore R_{20} &= \frac{5}{5-1} \left[1 - \frac{0.95}{0.85} \right] \\ &= \frac{5}{4} [1 - 1.12] \\ &= \frac{5}{4} \times -0.12 = -0.15\end{aligned}$$

لاحظ أن المعامل (R_{20}) ضعيف جداً مما يوضح أنه إذا كانت الأسئلة الاختبار سهلة جداً وحصل معظم الطلاب على إجابات صحيحة فإن معامل (R_{20}) كان صغيراً جداً أيضاً.

-: K R21

إذا لم تكن درجة الصعوبة بين الأسئلة كبيرة أي أن الأسئلة جميعها في نفس المستوى فإنه يمكن استخدام المعادلة الآتية :-

$$K - R_{21} : r_{XX} = \frac{n}{n-1} \left[1 - \bar{X} \frac{(n-\bar{X})}{n S_X^2} \right]$$

تطبيق

إذا تم إجراء اختبار ثالثي مكون من عشرة أسئلة على مجموعة من المبحوثين وكان الوسط الحسابي للاختبار (7) والتباين (2.8) احسب قيمة (R_{21}) على افتراض أن الأسئلة متساوية في الصعوبة .

والآن قد تتساءل ما هو المتغير :-

هو أي عنصر يمكن أن يكون له قيم مختلفة مثلاً درجات الطلاق ممكن أن تتراوح ما بين (صفر - ١٠٠) على اعتبار أن الحد الأدنى (صفر) والحد الأقصى (١٠٠) ومثال آخر حجم المبيعات فهو قد يكون كبير جداً أو كبير أو متوسط أو صغير وهكذا .

وقلنا أن الفرضية هو علاقة بين متغيرين فما هما هذان المتغيرين .

أ- متغير تابع :-

وهو المتغير الذي يقدم نفسه كقضية قابلة للدراسة ويمثل جزءاً واضحاً من علوان البحث ولكن نطلق عليه اسم (النتيجة) التي نشاهدها فمثلاً نحن نستطيع أن نقول بعد ملاحظة لانتاجية بعض العاملين في شركة ما أن هناك انخفاض في حجم الإنتاجية هذا هو المتغير التابع (انخفاض الإنتاجية) وهو كما ترى عزيزي الباحث نتيجة توصلنا إليها وحتى نستطيع أن تخضع هذه النتيجة للدراسة يجب علينا أن نحولها إلى شكل كمي فمثلاً بالنسبة لانتاجية علينا أن نتبع إنتاجية العاملين في الشركة المذكورة خلال فترة من الزمن ولكن خمس سنوات مثلاً فإذا ما لاحظنا أن الإنتاجية آخذة في التناقص توصلنا إلى النتيجة بأن هناك انخفاض في الإنتاجية .

ب- المتغير المستقل :-

وهو هنا ببساطة عزيزي الدارس الأسباب الحقيقة التي أدت إلى حدوث المشكلة والمتمثلة هنا في انخفاض إنتاجية العاملين ... والآن كيف لنا أن نتعرف على هذه الأسباب ... تتعدد عزيزي الباحث الطرق التي يمكن أن نسلكها للتعرف على هذه الأسباب وأهم هذه الطرق :-

- ١ - القراءة المتأنية والتحليلية للدراسات السابقة المتعلقة بمشكلة البحث .
- ٢ - التخيل بمعنى أن تسعى عزيزي الباحث إلى امتلاك عقلية متحركة قادرة على تصور الأمور وبناء علاقات غير موجودة .

معامل الصدق

يعني معامل الصدق مدى صلاحية الاستبيان في قياس السلوك الذي صممت من أجله أي أنها لا تقيس شيئاً آخر بدلأ منه .^(*)

فأنت عزيزي الباحث

قد قمت بتصميم الاستبيان بهدف ملاحظة أو تقدير خصائص معينة في عينة الدراسة وللتعرف على مدى مقدرة هذه الاستبيانة على تحقيق الهدف منها فإننا نلجم إلى حساب معامل الصدق .

حيث أنه من المفترض أن :-

ق = خ

حيث (ق) هي المقياس (الاستبيان) .

(خ) هي الخصائص الحقيقية للمفردات العينة ،

وبالتالي فإن أي خطأ يشوب المقياس (ق) سوف ينعكس سلباً على عملية القياس ومن ثم فإنها سوف تعكس صورة غير حقيقة عن خصائص مفردات العينة .

وفي حالة حدوث ذلك الخطأ سوف تصبح المعادلة على النحو التالي :-

ق = خ + أ

حيث (أ) الأخطاء التي تشوب المقياس ومن الطبيعي فكلما نقصت قيمة (أ) كلما ارتفعت دقة المقياس أي زاد معامل الصدق لهذا المقياس .

^(*) يعنى أنه إذا وضعنا اختباراً لقياس تحصيل الطالب في مسالٍ معين " إدارة الأعمال مثلاً " فإن الاختبار يكون صادقاً إذا كان ليقيس تحصيل الطالب في هذا المسالٍ مع ملاحظة أنه لا يوجد اختبار عدم الصدق تماماً أو تام الصدق وإنما تتوقف درجة الصدق على مدى ثبات الاختبار .

هذا ويلاحظ أن هناك نوعين للخطأ (١) :-

- ١- أخطاء منتظمة وهي التي تحدث بصفة منتظمة عند كل مرة من مرات قياس الظاهرة محل الدراسة وهذه الأخطاء يجب العمل على القضاء عليها أو الحد منها بقدر الإمكان .
- ٢- الأخطاء العشوائية وهي التي تحدث بشكل عشوائي غير منتظم ولا يمكن تحديد قيمتها مسبقاً في كل مرة من مرات القياس وهذه الأخطاء لا يمكن تجنبها مثل الحالة النفسية التي يكون عليها الباحث لحظة إعداده لاستمار الاستبيان علمًا بأن هذه الأخطاء قد تكون أحياناً في صالح الباحث وأحياناً أخرى في غير صالحه .

إذن فإن المقياس الصادق هو الذي يعكس خصائص الاستبيان بما فيها من أخطاء عشوائية فقط .

هذا ويمكن التحدث عن أنواع الصدق التالية :-

أ- الصدق الداخلي :-

وهو يشير إلى مدى ثقة الباحث في أن المتغير المستقل هو وحدة المسئول عن الستيرات التي تحدث في المتغير التابع أي أن الصدق الداخلي يعني قدرة المتغير المستقل على تفسير التشتت الموجود في المتغير التابع .

ب- الصدق الخارجي :-

يشير إلى مدى ثقة الباحث في إمكانية تعميم ما يصل إليه من نتائج وينتج الصدق الخارجي من مدى درجة تمثيل العينة محل الدراسة (تمثيلاً عددياً ونوعياً) للمجتمع الذي كتب منه .

هذا ويلاحظ أنه غالباً ما تكون البحوث التطبيقية محصورة في مجال بحثي معين حيث توجد المشكلة ومن ثم فإن نتائج البحث هي أفضل حالاتها تكون قابلة للتعميم في الظروف المشابهة فقط وهذا لا يقلل من القيمة العلمية للبحث .

أي أننا عزيزي الباحث نرکز جيداً على الصدق الداخلي (صدق المحتوى / الصدق الظاهري) ويتم حساب قيمة معامل الصدق هنا من خلال الإجابة على الأسئلة التالية :-

١- هل السؤال له علاقة بالظاهرة محل القياس ؟

٢- هل الأسئلة تغطي الظاهرة محل القياس بالكامل ؟

حيث توجه هذه الأسئلة إلى مجموعة من الخبراء والمتخصصين في إعداد قوائم الاستبيان ويطلب منهم إبداء آرائهم بخصوصة حول أسئلة الاستبيانة ومدى قدرتها على تغطية الظاهرة من جميع جوانبها .

جـ- الصدق العائلي :-

وهو يعتمد على استخدام منهج التحليل العائلي (وهو منهج إحصائي يستخدم لقياس العلاقة بين مجموعة من العوامل) ويتم حساب الصدق العائلي بأي من الطرق التالية :-

أ- يطبق الباحث مجموعة من الاختبارات على عدد من المفحوصين ثم يتم حساب معامل الارتباط بين كل اختبار وسائر الاختبارات الأخرى فإذا كان معامل الارتباط مرتفع دل ذلك على وجود عوامل مشتركة بين هذه الاختبارات .

ب- يمكن كذلك حساب الصدق العائلي عن طريق حساب معامل الارتباط بين فقرات الاختبار الواحد .

جـ- يمكن أيضاً حساب الصدق العائلي عن طريق حساب معامل الارتباط بين كل فقرة وبين الاختبار ككل .

وخلاله القول هنا أن الباحث يحاول التأكد من أن المتغيرات المستقلة (الأسباب) التي حددها في بحثه هي بالفعل المسئولة عن المتغيرات التي تحدث من المتغير التابع (النتيجة) ولا يتم ذلك إلا من خلال حساب معامل الصدق .

معامل السهولة

من المفترض أن يتم ترتيب الأسئلة الواردة في الاستبانة بصورة تقود المستقصى منه من سؤال أكثر سهولة إلى سؤال ذات طابع خاص أشد صعوبة ... أي يجب البدء بأسئلة سهلة لا تتطلب تفكيراً متعمقاً ثم التدرج حتى الوصول إلى الأسئلة الصعبة التي تحتاج إلى تفكير أكثر وحكم شخصي واتخاذ قرار، وذلك تجنباً لإصابة المستقصى منهم بالفشل الذي يحول بينهم وبين إعطاء أفضل ما لديهم عن الصفة المقاسة .

وخلال القول صياغة الأسئلة يجب مراعاة :-

- ١- تتبع الأسئلة من العامة إلى الخاصة أي أن يسأل المستقصى منه أو لاً أسئلة ذات طابع عام تخص المنظمة ثم بعد ذلك أسئلة ترتبط بالعمل بصفة عامة ثم أسئلة ترتبط بعمله بصفة خاصة ثم أسئلة ترتبط بذاته مباشرة .
- ٢- عدم تتبع الأسئلة المصاغة بالأفاظ إيجابية أو الأفاظ سلبية والتي تخص نفس العنصر وذلك تجنباً لشعور المستقصى منه بالإهانة .

فمثلاً لا يصح تتبع السؤالين التاليين :-

- أ- عندي فرصة كبيرة للنجاح في عملي .
- ب- عندي فرصة محدودة للنجاح في عملي .

وإذا كنت عزيزي الباحث مضططر لاستخدام السؤالين السابقين فإنه يفضل وضعهما في أجزاء متفرقة من الاستبانة قدر الإمكان .

- ٣- يفضل بقدر الإمكان عدم تتبع الأسئلة الخاصة بموضوع معين تجنباً لتأثير التحيز .

والآن عزيزي الباحث

عليك أن تحكم أنت بنفسك على مدى درجة السهولة التي احتوت عليها الاستبانة الخاصة بك وذلك من خلال المعادلة التالية :-

$$\text{معامل السهولة} = \frac{(ص \times خ)}{ن} \times 100$$

حيث

ص - عدد الإجابات الصحيحة .

خ - عدد الإجابات الخاطئة .

أ - عدد الخيارات الخاصة بكل بند من بنود الأسئلة .

ن - عدد مفردات العينة .

تطبيق

إذا توافرت لدينا استبانة مكونة من خمسة أسئلة كل سؤال أمامه خيارات "نعم / لا" وزرعت على عشرة من المبحوثين فكانت الإجابات على النحو الموضح بالجدول التالي "علماء بأن الرمز (I) يدل على الإجابة الصحيحة والرمز (II) يدل على الإجابة الخاطئة والمطلوب حساب معامل السهولة لتلك الاستمارة .

أرقام المبحوثين										أرقام الأسئلة
(١)	(٢)	(٣)	(٤)	(٥)	(٦)	(٧)	(٨)	(٩)	(١٠)	
I	I	I	I	I	II	II	I	I	I	س (١)
I	II	I	I	I	I	II	I	I	II	س (٢)
I	II	I	II	I	I	I	I	II	I	س (٣)
I	I	I	I	I	II	I	I	II	II	س (٤)
I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	س (٥)

عدد الإجابات الصحيحة = ٣٧

عدد الإجابات الخاطئة = ١٣

حجم العينة = ١٠

عدد الخيارات الخاصة بكل سؤال = ٢

$$\therefore \text{معامل السهولة} = \frac{37}{10} \times \frac{13}{2} = 48,1\%$$

وتنكر أخيراً

أن كلما ارتفع معامل السهولة كان ذلك مؤشراً على أن الأسئلة كانت مصاغة بطريقة مكنت المستقصى منهم من فهم ما يعنيه السؤال وبالتالي كانت الإجابات مطابقة لاتجاهات وسلوكيات وانطباعات وشعور المستقصى منهم .

نموذج خاص بالاستبانة

بسم الله الرحمن الرحيم

جامعة النجاح الوطنية
كلية الدراسات العليا

المعلم / ة / الفاضل / ة

نضع أمامكم استبانة لقياس اتجاهات معلمي ومعلمات المرحلة الأساسية نحو العقاب
البدني فسي محافظات شمال الضفة الغربية . وننظرًا لأهمية الموضوع أرجو تعبئة
الاستبانة مساهمة منكم في تشجيع البحث العلمي . ونطمئنكم بأنه لن يتم أي استخدام
لهذه الاستبانة لغير الأغراض العلمية . شاكراً لكم تعاونكم .

الباحث

برهان السعدي

أولاً : البيانات الشخصية :

المحافظة :
.....

ضع علامة (X) في المربع المناسب :-

١- الجنس ذكر أنثى

٢- المؤهل العلمي :

أقل من بكالوريوس بكالوريوس فأكثر

٣- الخبرة :

٥ سنوات فما دون ٦-١٠ سنوات أكثر من ١٠ سنوات

٤- مكان المدرسة : مدينة قرية

٥- الحالة الاجتماعية : أعزب متزوج

٦- المادة التي تدرسها :

ثانياً : مقياس الاتجاه نحو العقاب البدني : يرجى وضع إشارة (X) في المكان المناسب وفق ما تراه مناسباً :-

* كلمة طالب حيثما وردت تعنى طالباً أو طالبة .

القرارات	أوافق بشدة	أوافق بشدة	لا رأي	أعراض بشدة	أعراض	أعراض بشدة
يمارس المعلم العقاب البدني لقناعات فكرية .						
العقاب البدني مباح دينياً كوسيلة تربوية .						
المعلم الذي يمارس العقاب البدني داخل المدرسة يمارسه لأنّه متواتر نفسياً .						
العقاب البدني يظهر الطالب بمظهر ضعيف أمام زملائه .						
العقاب البدني يظهر الطالب بمظهر المنبوذ اجتماعياً أمام زملائه .						
العقاب البدني يضعف شخصية الطالب .						
الشعر بالارتياح إذا لم يمارس العقاب البدني .						
العقاب البدني يجعل سلوكيات الطالب متقاضة داخل المدرسة .						

الفترات	أوافق بشدة	أوافق	لا رأي	أعراض بشدة	أعراض
يجب استخدام العقاب البدني بحق الطلبة الذين يمارسون سلوكيات خاطئة .					
المعلم يمارس العقاب البدني داخل الصف نتيجة عجزه عن ضبط الطالب أو الصف بغیر هذه الوسيلة .					
يحترم الطلبة المعلمين الذين يمارسون العقاب البدني .					
تعزز العقوبة البدنية سلوكيات سلبية لدى الطالب .					
العقاب البدني أحد أسباب تسرب الطلبة من المدارس .					
فشل المعلم في حياته الاجتماعية يدفعه لممارسة العقاب البدني .					
المعلم الذي يعيش في حياة صعبة داخل اسرته يمارس العقاب البدني .					
الوضع الاقتصادي الصعب للمعلم يجعل المعلم يميل لأسلوب العقاب البدني ، ويجعله انفعاليا داخل المدرسة					

الفترات	أوافق بشدة	أوافق	لا رأي	أعراض	أعراض بشدة
العقاب البدني يردع الطلبة الآخرين عن ممارسة سلوكيات خاطئة .					
العقاب البدني يشجع الطلبة على القيام بمارسات إيجابية .					
يجب استخدام العقاب البدني بحق الطلبة ضعيفي التحصيل الدراسي .					
لا اشعر برج عند معاقبة أي طالب يستحق العقاب .					
أشعر برج عند معاقبة الطالب إذا بلغ مرحلة الشباب .					
أشعر برج عند معاقبة الطالب الذي يبذل جهدا ولكن لا يحرز علامة النجاح .					
أشعر برج عند ممارسة العقاب البدني بحق الطالب المريض .					
أشعر برج عند معاقبة طالب بيديا إذا كان هناك مشاكل بين سرتني وأسرته .					

الفترات	أوافق بشدة	أوافق	لا رأي	أعراض	أعراض بشدة
أشعر بحرج في ممارسة العقاب البدني بحق طالب سلوكه سيء حتى في بيته.					
أرى أن هيبيتي كمعلم تضيع إذا لم استخدم العقاب البدني.					
أشعر بنشوة خلال ممارستي للعقاب البدني.					
العقاب البدني يزيد من التحصيل الدراسي لدى الطالب.					
عدم كفاية الفترة الزمنية للحصة يشكل دافعا لاستخدام المعلم العقاب البدني.					
المدرس الذي لا يستخدم الوسائل التعليمية في الصف يستخدم أسلوب العقاب البدني أكثر من المعلم الذي يستخدمها.					
اشترك المعلم للطلاب في مناقشة الدرس والاهتمام بهم يقلل من استخدامه للعقاب البدني.					
عندما أعقاب طالبا اتذكر كيف عوقبت عندما كنت في المدرسة .					

ثالثاً : بين يديك (١٥) أسلوبات العقاب البدني ، رتب هذه الأساليب (١٥-١) تبعاً لأولوية استخدامك لها .

مثال : إذا اعتبرت أن الضرب على رؤوس الأصابع ، هو أكثر أسلوب استخدمه وله الأولوية عند أضع له رقم (١) في الخانة المقابلة وهكذا إلى أن أصل إلى الأسلوب الأخير .

ترتيبه حسب أولوية استخدامك له	أسلوب أو شكل العقاب البدني	الرقم
	الضرب بالعصا على الكفين .	-١
	الضرب بالعصا على ظهر اليدين .	-٢
	الضرب بالعصا على المؤخرة .	-٣
	الضرب بالعصا على القدمين (فلقة) .	-٤
	الضرب باليد على الوجه (الصفع) .	-٥
	الضرب بقبضتا اليد على الرأس .	-٦
	الضرب بقبضتا اليد على أجزاء أخرى من الجسم .	-٧
	شد الشعر .	-٨
	فرك الأنف .	-٩
	الركل بالقدم .	-١٠
	الضرب بأداة حادة	-١١
	الضرب على رؤوس الأصابع .	-١٢
	الوقوف في الصف ورفع اليدين .	-١٣
	الضرب بحافة الكف على البطن والخاصرة .	-١٤
	لoui اليدين .	-١٥

رابعاً : بين يديك (٢١) بديلاً للعقاب البدني ، رتب هذه البديل من (١-٢١) تبعاً لأولوية استخدامك لها .

مثال : إذا كنت ترى أن البديل (إعطاء واجبات يومية) هو البديل الأول فعليك أن تضع رقم (١) في الخانة المقابلةوهكذا .

ترتيبها حسب أولويات استخدامك لها	البدائل	الرقم
	خصم علامات .	- ١
	تكليف الطالب بالقيام بمهام إضافية .	- ٢
	طرد الطالب من الصف .	- ٣
	حرمان الطالب من الأنشطة المحببة له (فن ، رياضة ، ...الخ) .	- ٤
	نقل تأديبي .	- ٥
	حجز الطالب في الصف بعد مغادرة زملائه .	- ٦
	الإهمال .	- ٧
	عدم التعزيز .	- ٨
	التوجيه أمام الصف .	- ٩
	مراجعة الطالب على الفراد وإفهمه مسلكه الخاطئ .	- ١٠
	إرسال الطالب إلى مدير المدرسة .	- ١١
	حرمان من الاستراحة .	- ١٢
	إرسال الطالب للمرشد النفسي .	- ١٣
	إعطاء الطالب واجبات بيئية .	- ١٤
	دورات توعية عن السلوك الحسن والسيء للطلاب .	- ١٥

١٦-	دورات تدريبية للمعلمين عن المشكلات الصفية .
١٧-	الاتصال بأهل الطالب وإبلاغهم عن مخالفته .
١٨-	تنمية الأسلوب الديمقراطي داخل الصف .
١٩-	تنمية الشخصية القيادية للطلبة .
٢٠-	إشراك الطلبة في حل مشكلات سلوكية عند الزملاء .
٢١-	إعداد مسرحيات تقوم بشخصية حالات سلوكية وإظهار مخاطرها وكيفية حلها .

خامساً : بين يديك (١١) فائدة متوقعة للعقاب البدني ، رتب هذه الفوائد من (١-١١) تبعاً لأولويتها :-

الرقم	الفوائد المتوقعة من العقاب البدني	الترتيب حسب الأولوية من وجهة نظرك
١-	احترام التلميذ للمعلم .	
٢-	الالتزام بالنظام المدرسي .	
٣-	ردع الطلبة اللامبالين .	
٤-	شعور الطلبة بالمسؤولية .	
٥-	قيام الطلبة بواجبهم المدرسي .	
٦-	يسهل سير العملية التربوية .	
٧-	يمعن انحراف الطلبة .	
٨-	يصحح المسالكيات الخاطئة للطلبة .	
٩-	عدم التماادي بالخطأ .	

	الابتعاد عن الأخطاء السلوكية الكبيرة أو الخطيرة .	- ١٠
	خلق المواطن الصالح .	- ١١

سادساً : بين يديك (١٣) ضرراً متوقعاً حدوثه نتيجة العقاب البدني ، رتب هذه الأضرار من (١٣-١) تبعاً لدرجة الضرر الناجم :-

الرقم	الأضرار الناجمة عن العقاب البدني	ترتيب الأضرار الناجمة تبعاً لدرجة الضرر من وجهاً نظرك
- ١	تولد عقد نفسية عند الطلبة .	
- ٢	كرآبية الطلبة للمدرسة والدراسة .	
- ٣	ترك المدرسة والحرمان من التعليم .	
- ٤	التسبيب في جروح أو عاهات دائمة وربما في الموت .	
- ٥	حدوث مشاكل بين الأهل والمعلم .	
- ٦	الشعور بأن المدرسة هي سجن مما يؤدي إلى الملل وعدم الانتباه إلى المعلم .	
- ٧	خلق حالة إحباط عند الطلبة تسيء إلى العلاقة بين الطالب والمعلم وتزيد الأحقاد والكره بينهما .	
- ٨	يستعود الطالب الحالة العدوالية في التفيس عن نفسه .	
- ٩	يؤدي إلى تعطيل الحواس أو موتها أحياناً .	
- ١٠	الإنبطاخية	
- ١١	تعلم الذب والخدعة والمكر .	

	١٢ - تخلق حالة استهثار لدى الطالب وتزيد من عناده وبلاسته .
	١٣ - إتلاف أملك المدرسة كردة فعل .

ثانياً :- المقابلة :-

هي استبانة شفوية يقوم فيها الباحث بجمع معلومات شفوية من المستقصى منه ويتولى الباحث تعيينه هذه الاستبانة وهذه الاستبانة تمكن الباحث من دراسة وفهم التغيرات النفسية للمستقصى منه وكذا التعرف على مدى انفعاله وتأثيره بالمعلومات التي يقدمها.

هذا ويلاحظ عزيزي الباحث أننا لنفضل أسلوب المقابلة في الحالات التالية :-

- ١ - في الشركات التي تتميز بقلة عدد العاملين بها.
- ٢ - في حالة التعامل مع أفراد لا يجيدون القراءة والكتابة.
- ٣ - في حالة الرغبة في مراجعة إجابات المستقصى منهم مع رؤسائهم المباشرين.
- ٤ - في حالة رفض المستقصى منهم الإدلاء بأرائهم كتابةً .
- ٥ - حينما يتطلب الحصول على المعلومات وجود علاقات شخصية قوية مع المستقصى منهم .
- ٦ - حين يكون هدف البحث الوصف الكيفي بدلاً من الوصف الكمي أو الرقمي.
- ٧ - في حالة التعامل مع كبار الموظفين الذين يحتاجون إلى من يشعرهم بأهميتهم ويقدرهم.

أنواع المقابلات :-

هناك أنواع متعددة من المقابلات ولكن ما نحن في احتياج إلى التعرف عليه هو

الأنواع التالية :-

- **المقابلة التمهيدية ← وهي التي تستخدم في بداية البحث.**

- ٢- المقابلة الرئيسة ← وهي التي تستخدم في صلب البحث بهدف جمع البيانات المطلوبة.
- ٣- المقابلة المتعمرة ← وهي تتم في نهاية البحث بفرض التعرف على الأسباب الخاصة بسلوك معين.
- ٤- المقابلة الفردية ← وهي التي يقوم بها الباحث وحده.
- ٥- المقابلة الجماعية ← وهي التي يكون القائم بها أكثر من شخصين.
- ٦- المقابلة المقتنة ← وهي التي تحدد فيها عناصر المقابلة وكذا الظروف المحيطة بموقعها تحديداً دقيقاً.
- ٧- المقابلة غير المقتنة ← وهي تستخدم في المرحلة الاستطلاعية بهدف التعرف على الأبعاد والجوانب التي يتناولها البحث.

خطوات إجراء المقابلة :-

١- الإعداد للمقابلة ويتم ذلك وفقاً للخطوات التالية :-

١- تحديد أهداف المقابلة :-

وهنا يجب على الباحث أن يحدد طبيعة ونوعية المعلومات التي يحتاج إليها.

٢- تحديد أسئلة المقابلة :-

حيث يتم تحويل الهدف - كما سبق شرح ذلك عند الحديث عن الإستبانة - إلى مجموعة من الأسئلة الفرعية التي تغطي جوانب المشكلة المبحوثة.

٣- تحديد الأفراد الذين يتم مقابلتهم :-

أي تحديد مفردات العينة الخاضعة للدراسة ويشترط في تلك المفردات أن تكون لديها الرغبة والقدرة على إعطاء المعلومات المطلوبة.

٤- تحديد مكان وزمان المقابلة :-

حيث يشترط أن يكون المكان والزمان مناسبين بالنسبة للمستقصى منهم.

بـ- تنفيذ المقابلة ويستلزم ذلك ما يلي:-

١- التدريب على إجراء المقابلة :-

وهنا يتم اختيار عينة صغيرة جداً من الأصدقاء حيث تجرى معهم مقابلات تجريبية بهدف التعرف على مدى سهولة الأسئلة ودققتها في الوصول إلى الهدف وكذا اختبار قدرة الباحث على إقامة جو ودي في المقابلة ومدى قدرته كذلك على إلقاء الأسئلة والإصغاء وتشجيع المستقصى منهم على الاستمرار في الإجابات.

٢- التنفيذ الفعلي للمقابلة :-

وهنا يجب مراعاة ما يلى:-

- ١- البدء بحديث شيق غير متكلف ثم التقدم التدريجي نحو أهداف المقابلة .
- ٢- البدء بمناقشة الموضوعات المحايدة ذات الطابع غير الانفعالي ثم التدرج إلى الأسئلة ذات الطابع الانفعالي الخاص.
- ٣- يعطى المستقصى منهم الوقت الكافي لتقديم إجاباتهم مع الإصغاء الكامل لهم وعدم مقاطعتهم .
- ٤- لا يجوز إخراج المستقصى منهم أو توجيهه أسئلة هجومية إليهم .
- ٥- لا يجوز أن يبدى الباحث أي تصرف يظهر دهشته لسماع معلومات معينة.
- ٦- بين الحين والحين يجب أن يوجه الباحث المستقصى منه نحو الالتزام بالسؤال وحصر الحديث في المجال الذي يريده الباحث.

جـ- تسجيل المقابلة :-

وهنا يجب مراعاة ما يلى:-

- ١- عدم الاستغراق في الكتابة أمام المستقصى منه لأن ذلك يربكه و يجعله حذراً من الاستمرار في الحديث.
- ٢- لا يجوز ترك التسجيل حتى نهاية المقابلة.

٣- يفضل أن يستخدم الباحث أجهزة التسجيل الصوتي بشرط موافقة المستقصى منه على ذلك.

٤- يجب أن يحذر الباحث من الأخطاء التالية :

- أ- أخطاء التسلسل في ذكر الواقع كما أوردها المستقصى منه .
- ب- أخطاء الإضافة أو الحذف لما قد يتذكره الباحث من معلومات .
- ج- أخطاء إيدال معاني بعض الكلمات التي ترد على لسان المستقصى منه.
- د- أخطاء المبالغة في تقدير أهمية المعلومات .

وفيما يلي نموذجاً لقائمة مقتربة لاستخدامها عند مقابلة للعمل في وظيفة
مندوب مبيعات :-(^١)

**قائمة مقتربة لاستخدامها
عند مقابلة المتقدمين للعمل في المبيعات**

الاسم _____ التاريخ _____
الوظيفة المتقدم إليها _____
تمت مقابلة بواسطة _____ الوقت _____

تعليمات

- ١- يجب دراسة طلب الالتحاق قبل كل مقابلة حيث هناك إجابات لما قد تقدمه من أسئلة ، ينبغي إلقاء نظرة شاملة على هذه القائمة لتحديد النواحي التي تستفسر عنها باهتمام أكثر .
- ٢- لستكن صديقاً لمقدم الطلب ، قدم له سيجارة ، تكلم معه بطريق ودي عن الهوايات والنادي والمدرسة الخ .
- ٣- ابدأ كل سؤال بما يلي : من ، ماذا ، أين ، لماذا ، متى ، كيف ، حيث يتطلب هذا النوع من الأسئلة إجابات كاملة .
- ٤- احضر السخيف ولا تحاول ترسيب رجل ممتاز ، لا لسبب إلا لأنه يخالفك في الرأي .
- ٥- يقاس كل عامل على أساس الحقائق التي جمعتها أثناء مقابلة ، رتب العوامل كما يلي :-

^١ عبد الفتاح محمد يوسف - محسن على الكجي - بحوث التسويق - مكتبة الجلاء الحديثة - بور سعيد - ص ص ٣٥١-٣٦١ .

- ١- ممتاز .
 ٢- مؤهل بدرجة عالية ولكن غير ممتاز .
 ٣- جيد .
 ٤- مقبول .
 ٥- ضعيف .
- ٦- عند الانتهاء من هذه القائمة اكتب رأيك بصفة عامة .
 ٧- يتم ملأ هذه القائمة أثناء المقابلة وتكميل فور انتهاء المقابلة ، وكطريق للتعرف يمكن أن تبادر المتقدم بقولك :-
- " هناك نقاط عديدة أريد أن أتأكد منها أثناء حديثنا ، وألي على يقين من أنك لا تمانع في سؤالي للتحقق من تأشيري عليها في القائمة أثناء المقابلة ، أو إذا كتبت بعض الملاحظات " .

لا	نعم	(١) الاستقرار :-
		<p>أ- هل ظل في العمل مدة كافية من الوقت ؟</p> <p>ب- هل ركز على نشاط معين وبرع فيه أثناء فترة التحاقه بالمدرسة ؟</p> <p>ج- هل ظل في مدرسة أو كلية واحدة ؟</p> <p>د- هل أقام في نفس محل السكن فترة كافية من الوقت ؟</p> <p>ه- هل ما زال يأقياً على هواياته ومصالحه الاجتماعية ؟</p> <p>و- هل ما زال متزوجاً ؟</p>

• إذا كانت الإجابة أو الإجابات على أي من الأسئلة عالية باللفي هل الأسباب مقبولة ؟

نعم لا مشكوك فيها

الملاحظات : •
•
•

(٥)	(٤)	(٣)	(٢)	(١)	التقدير

(٢) النشاط :-

- | | | |
|-----|----|--|
| نعم | لا | |
|-----|----|--|
- أ- هل عمل بانتظام وأحرز تقدماً في عمله ؟
 - ب- هل تمت ترقيته وحصل على علاوات ؟
 - ج- هل اختار الأعمال الصعبة ؟
 - د- هل أظهر روح المبادأة في أعماله السابقة ؟
 - هـ- هل حصل على درجات فوق المتوسط بالمدرسة ؟
 - و- هل بدأ حياته العملية في سن مبكرة أو اشتراك في نشاط بناء ؟

- إذا كانت الإجابة أو الإجابات على أي من الأسئلة عليه بالنفي هل الأسباب مقبولة ؟
- نعم لا مشكوك فيها

اللاحظات :-

•
•
•

(٥)	(٤)	(٣)	(٢)	(١)	التقدير

(٣) المثابرة :-

- | | | |
|-----|----|--|
| نعم | لا | |
|-----|----|--|
- أ- هل توقف في دراسته عند حد معين لم تخرج فعلاً ؟
 - ب- هل كان يستمر في العمل إذا كان شاقاً ؟
 - ج- هل لديه الحماس بالنسبة للوظيفة الجديدة ؟
 - د- هل أتم آلية دراسات ليلية أو بالمراسلة ؟

- إذا كانت الإجابة أو الإجابات على أي من الأسئلة عليه بالنفي هل الأسباب مقبولة ؟
- مشكوك فيها لا نعم
- الملاحظات :-
- -
 -

(٥)	(٤)	(٣)	(٢)	(١)	التقدير

نعم	لا	(٤) الولاء :-
		<p>أ- هل يتذكر بالحسنة أصحاب العمل السابقين وزوجته وعائلته والهيئة التي ينتهي إليها ؟</p> <p>ب- هل يتعالى على الغير ؟</p> <p>ج- هل اعتاد الاضطلاع بما يفوق الواجب في مساعدة أصدقائه وأقاربه والمجتمع وزملائه في العمل وصاحب العمل ؟</p>

- إذا كانت الإجابة أو الإجابات على أي من الأسئلة عليه بالنفي هل الأسباب مقبولة ؟
- مشكوك فيها لا نعم
- الملاحظات :-
- -
 -

(٥)	(٤)	(٣)	(٢)	(١)	التقدير

نعم	لا	(٥) القدرة على مساعدة الغير :-
		<p>أ- هل كان سلوكه طيباً مع الغير في أعماله السابقة ؟</p> <p>ب- هل كان يحب الناس الذي عمل معهم ؟</p> <p>ج- هل نجح أكثر في الأعمال التي تطلب اشتراكه مع الغير ؟</p> <p>د- هل يجب الألعاب الرياضية الجماعية ؟</p> <p>هـ- هل هناك علاقة طيبة بينه وبين عائلته ؟</p> <p>وـ- من واقع السجلات الدراسية هل كانت علاقته بأسانته وزملائه على ما يرام ؟</p>

- إذا كانت الإجابة أو الإجابات على أي من الأسئلة علية بالتفى هل الأسباب مقبولة ؟

مشكوك فيها لا نعم

اللاحظات :-

•
•
•

التقدير	(١)	(٢)	(٣)	(٤)	(٥)

نعم	لا	(٦) الاعتماد على النفس :-
		<p>أ- هل نجح في الالتحاق بالوظائف السابقة بدون مساعدة الغير ؟</p> <p>ب- هل استطاع الاعتماد على نفس في سن مبكرة ؟</p> <p>ج- هل قبل المسئولية المالية تجاه عائلته ؟</p> <p>د- هل قام بتمويل دراسته العالية ؟ وما هي النسبة المئوية ؟</p>

هـ- هي يميل إلى الأعمال التي تطلب الاعتماد على النفس ؟

• إذا كانت الإجابة أو الإجابات على أي من الأسئلة عليه بالنفي هل الأسباب مقبولة ؟

نعم لا مشكوك فيها

الملاحظات :-

-
-
-

(٥)	(٤)	(٣)	(٢)	(١)	التقدير

لا	نعم	(٧) القادة :-
		أـ هل عمل مشرفاً في أعماله السابق ؟ بـ هل أحب عمله كمشرف ؟ جـ هل أحرز مراكز قيادية في النشاط الاجتماعي ، الديني ؟ دـ هل هو سيد منزله ؟ هـ هل استطاع أثناء طفولته السيطرة على أفراده ؟

• إذا كانت الإجابة أو الإجابات على أي من الأسئلة عليه بالنفي هل الأسباب مقبولة ؟

نعم لا مشكوك فيها

الملاحظات :-

-
-
-

(٥)	(٤)	(٣)	(٢)	(١)	التقدير

ـ الدوافع :

تعريفات : الأسئلة مجرد مقتراحات ولست ملزماً باستخدامها جميعاً ويفضل مراجعة الأسئلة التي تتوافق معها على أم تصيغها بأسلوبك .

ـ الحاجة إلى الضمان الاقتصادي :

- ـ ١ـ ما هو المبلغ الذي تريده تحقيقه في ٥ أعوام ؟ في ١٠ أعوام ؟
- ـ ٢ـ أي نوع من المساكن تفضل المعيشة فيه ؟ كيف يختلف سدرك الحالي عن السكن الذي تأمل فيه ؟

ـ الحاجة إلى التقدير من الغر :

- ـ ١ـ هل تعتقد أن وظيفة المبيعات لها أهمية اجتماعية ؟ لماذا ؟
- ـ ٢ـ كيف ترد على القول بأن رجل البيع رجل متطفل .
- ـ ٣ـ كيف توفر لك وظيفة المبيعات رضاً شخصياً .
- ـ ٤ـ هل تعتقد أن وظيفة المبيعات ، تعد لشغل وظيفة في الإدارة العليا .
- ـ ٥ـ هل تعتقد أن وظيفة المبيعات ، أكثر من أي عامل آخر ، مسؤولة عن ارتفاع مستوى المعيشة ؟ لماذا ؟

ـ الحاجة إلى الفهم :

- ـ ١ـ ما هي الناحية التي تريده أن تعرف عنها كثراً في المبيعات .
- ـ ٢ـ هل تعتقد أن إدارة المبيعات هي الجهة التي تساعدك على تعلم العمل ؟ لماذا ؟
- ـ ٣ـ ما الذي تستطيع الشركة أن تقدمه لك لكي تساعدك على تتميتك ، وتقدمك في العمل ؟

د- الحاجة إلى النفوذ :-

- ١- ما هو اسمى طلب لك الشهرة ؟
- ٢- ما الوظيفة التي تفضلها أكثر ؟ لماذا ؟
- ٣- إذا أتيح لك الاختيار ، من تحب أن تكون ؟
- ٤- ما رأيك في عادة منع البقشيش ؟
- ٥- ما هو الحدث الذي قمت به في حياتك ، ورضيتك عنه كثيراً ؟

ه- الحاجة إلى تحقيق شيء :-

- ١- ما هو التدريب الذي حصلت عليه لتزيد من فرص نجاحك ؟
- ٢- ما هو الشيء الذي تمناه في حياتك ؟
- ٣- ما هي الكتب والمجلات التي اعتدت قرائتها ؟ لماذا ؟
- ٤- ماذا تفعل عادة في عطلة نهاية الأسبوع ؟
- ٥- لماذا تعتقد أن قيامك بالبيع لشركتنا يتيح لك الفرصة التي تبحث عنها ؟

و- الحاجة إلى التحصل على :-

- ١- أي من هواياتك تتمتع بها أكثر ؟ لماذا ؟
- ٢- ما هو الشيء الوحيد الذي تمناه وليس متاحاً لك الآن ؟
- ٣- هل تعتقد أنك ستحصل على كل شيء تريده ؟ وفي حالة النفي ، لماذا ؟
- ٤- يعتقد بعض الناس أن الدنيا مدينة لهم بتوفير سبل العيش ، ما رأيك في هذه الفلسفة ؟

ز- الحاجة إلى الخدمة :-

- ١- هل خدمت في مشروع خيري ؟ هل أعجبك العمل ؟ لماذا ؟
- ٢- ما هي الخبرات التي جنتها من القوات المسلحة ؟
- ٣- هل أدللت بصوتك في الانتخابات الأخيرة ؟ هل تعتقد أن التصويت واجب كل مواطن ؟

- ٤- أي عمل من أعمالك السابقة تفضله أكثر من غيره ولماذا ؟
 ٥- إذا توافر لك المال والفراغ بغير حدود فماذا تفعل ؟

(٥)	(٤)	(٣)	(٢)	(١)	التقدير

٩- سجل المبيعات :-

لا	نعم	العبارة
		أ- ما هي الخبرة التي اكتسبها في المبيعات ؟ ب- ما هي المنتجات التي قمت ببيعها ؟ ج- ما هي نسبة الزيادة المئوية في المبيعات التي حققتها في منطقتك ؟ د- ماذا تفعل في يوم عادي من أيام عملك الحالي ؟ ه- كم زيادة تقوم بها في الأسبوع ؟ و- ما هي النسبة المئوية للزيارات التي تلقى استجابة ؟ ز- ما هي النسبة المئوية للزيارات التي تؤدي إلى أوامر شراء ؟ ح- هل تعتقد بأنك تقوم بزيارات كثيرة أو قليلة ؟

١٠- الصفات العقلية :-

لا	نعم	العبارة
		أ- هل هو حفاظ ذكي ؟ ب- هل يمكن تطبيقه إلى وظيفة أعلى ؟

- إذا كانت الإجابة أو الإجابات على أي من الأسئلة عليه بالنفي هل الأسباب مقبولة ؟
- نعم لا مشكوك فيها

الملحوظات :-

-
-
-

(٥)	(٤)	(٣)	(٢)	(١)	التقدير

- ١١- الصفات الشخصية :

لا	نعم	العبارة
		أ- هل يترك مظهره أثراً في نفسك ؟ ب- هل يمكن احتماله ؟ ج- هل تعتقد أن لديه الاتزان والشخصية والمظهر مما يساعدك في العمل بنجاح بالشركة ؟ د- هل هو مجرد محدث لباق ؟ أم أنه رجل عمل فعلاً ؟

- إذا كانت الإجابة أو الإجابات على أي من الأسئلة عليه بالنفي هل الأسباب مقبولة ؟
- نعم لا مشكوك فيها

الملحوظات :-

-
-
-

(٥)	(٤)	(٣)	(٢)	(١)	التقدير

القرار :-

١- هل توصى باختياره ؟

نعم لا

٢- حدد السبب في حالة القبول أو الرفض

السبب :-

ثالثاً :- الملاحظة :-

يلاحظ أنه إذا كانت المقابلات والاستبيانات تستربط الاستجابات من الناس إلا أنه من الممكن جمع البيانات دون طرح أي أسئلة على المستقصى منهم وذلك من خلال مراقبة سلوكهم ولاسيما أن هناك بعض الظواهر والموضوعات لا يمكن الباحث من دراستها عن طريق الاستبيانات أو المقابلات مثل دراسة التقاليد والعادات الاجتماعية ... وهذا يتم اللجوء إلى أسلوب الملاحظة ... ونحن نقصد بالملاحظة هي عملية مراقبة أو مشاهدة لمجموعة المتغيرات المتعلقة بالمشكلات تحت الدراسة ومتابعة اتجاهها بقصد التفسير وتحديد العلاقة بين تلك المتغيرات .

أنواع الملاحظة

هناك عدة أنواع للملاحظة بحسب الأساس الذي يعتمد للتصنيف ومن هذه الأنواع :-

١- الملاحظة المباشرة :-

وهذا يقوم الباحث بملاحظة سلوك معين من خلال الاتصال المباشر بالمتغيرات التي يتم دراستها .

٢- الملاحظة غير المباشرة :-

وتتم من خلال إطلاع الباحث على السجلات والتقارير والمذكرات التي أعدت بمعرفة الآخرين .

٣- الملاحظة البسيطة (غير المحددة) :-

حيث تم مشاهدة ظاهرة معينة دون أن يكون لدى الباحث إدراك كامل لذوعية السلوك الذي سيخضع للملاحظة .

٤- الملاحظة المنظمة (المحددة) :-

وهنا يكون لدى الباحث فكرة كاملة عن المشكلات التي يريد جمع بيانات عنها .

٥- ملاحظة بدون مشاركة :-

وهنا يقتصر دور الباحث على المراقبة فقط لأحداث الظاهرة دون أن يشارك أفرادها في الدور الذي يقومون به .

٦- ملاحظة المشاركة :-

حيث نجد أن الباحث يعيش الحدث نفسه ويكون عضواً في الجماعة التي يلاحظها .

الشروط الواجب توافرها لنجاح الملاحظة :-

- ١- أن يكون لدى الباحث فكرة مسبقة عن السلوك أو الظواهر التي سيقوم بملحوظتها .
- ٢- أن يحدد الباحث بدقة كاملة السلوك أو الظواهر الأساسية التي سيقوم بملحوظتها .
- ٣- أن يحدد الباحث مسبقاً الوسيلة المناسبة لتسجيل المشاهدات التي يلاحظها .
- ٤- القيام بالمشاهدة بعناية كبيرة لأن بعض الأمور قد تبدو بسيطة ولكن لها أهمية كبيرة في مجريات الظاهرة محل الدراسة .

إجراءات الملاحظة :-

- ١- ضرورة تحديد مجال الملاحظة وبيان مكانها وزمانها وفقاً لأهداف الدراسة .
- ٢- إعداد بطاقة خاصة بالمشاهدة يتم تسجيل كافة المعلومات التي يتم ملاحظتها عليها أولاً بال .
- ٣- ضرورة إعادة الملاحظة أكثر من مرة وعلى فترات متباينة وذلك بقصد التأكد من صدق الملاحظة.

(١٦)

العينات

قبل أن نخوض بك عزيزي الباحث في موضوع العينات يجب أن نتعرف سوياً على أهم المصطلحات المستخدمة في هذا المجال .

المصطلحات المستخدمة :-

- ١ - مجتمع البحث :-

هو جميع الأفراد أو الأحداث أو الأشياء الذين يكونون موضوع مشكلة البحث .
معنى أنا إذا ما رغبنا في دراسة مشكلات الطلاب الجامعيون في الأردن فإن مجتمع البحث هنا هو طلاب الجامعات المختلفة في الأردن ... وإذا ما رغبنا في دراسة مشكلات المرأة العاملة بالقطاع الصناعي المصري فإن مجتمع البحث هنا هو المرأة العاملة بجميع وحدات القطاع الصناعي المصري في مختلف محافظات مصر وهكذا .

- ٢ - إطار مجتمع البحث :-

هو ذلك السجل الذي يحتوي على جميع مفردات المجتمع مثل كشوف طلاب جامعة الزيتونة الأردنية إذا كان جميع هؤلاء الطلاب سيخضعون للدراسة .

- ٣ - المفرد :-

هي أحد المشاهدات أو عناصر المجتمع والتي تم اختيارها ضمن العينة .

- ٤ - العنصر :-

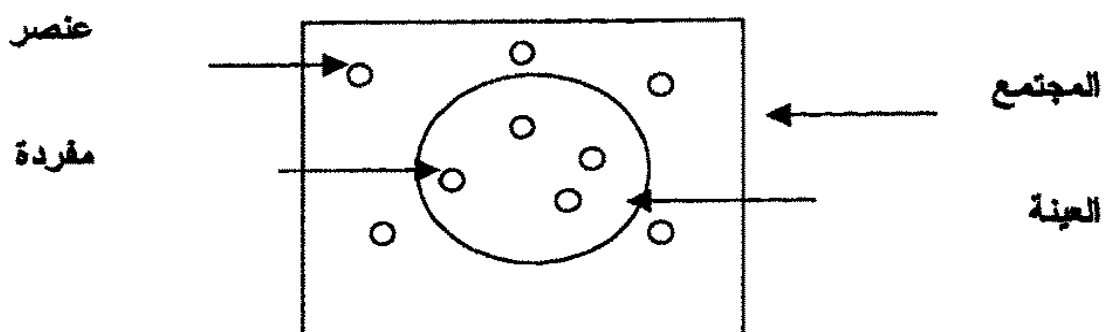
هو أحد مشاهدات مجتمع الدراسة الأصلي .

والآن لاحظ

الحدث^(*) لو المشاهدة داخل المجتمع تسمى عنصر
داخل العينة تسمى مفردة

إذن كل مفردة هي عنصر

وليس بالضرورة أن يكون كل عنصر مفردة والرسم التالي يوضح ذلك :-



إذن هناك احتمال أن بعض العناصر تدخل داخل إطار العينة وبالتالي تسمى مفردات أما البعض الآخر فلا يدخل ضمن إطار العينة وبالتالي يسمى عناصر .

-العنية:-

هي إذن جزء من المجتمع الأصلي يحتوي على بعض العناصر التي تم اختيارها منه بطريقة معينة وذلك بقصد دراسة خصائص المجتمع الأصلي .

-المعاينة:-

هي عملية اختيار عدد كاف من عناصر المجتمع بحيث يتمكن الباحث من خلال دراسة العينة وفهم خصائصها تعميم هذه الخصائص على جميع عناصر المجتمع .

إذن المعاينة = الاختيار

^(*) يقصد بالحدث هنا جزءة من المجتمع أو العينة .

-٧ وحدة المعانبة :-

هي كل مفردة أو مشاهدة من مفردات العينة الخاصة الدارسة أي أنها العنصر المستقل الذي يتكون منه العينة بعد تواجده وتفاعله مع العناصر الأخرى التي تشكل العينة .

-٨ طريقة الحصول الشامل (المسح الشامل) :-

هي عملية جمع البيانات من جميع عناصر المجتمع ،

-٩ تصييم العينة :-

هو اتخاذ قرارات مسبقة أي قبل ظهور المؤلف التي ستطبق فيها هذه القرارات وتتمثل هذه القرارات في نوعين رئيسين هما :-

أ- اختبار عننة احتمالية .

ب- اختبار عننة غير احتمالية .

ويعتمد تصييم العينة أي اختبار العينة الاحتمالية أو غير الاحتمالية على ما يلى :-

١- موضوع البحث الذي يزمع الباحث القيام به .

٢- درجة دقة المعلومات التي يرغبهما الباحث في بحثه .

٣- الإمكانيات المادية والبشرية والزمنية المسيرة للباحث .

٤- مدى التجانس أو الاختلاف في الصفات الديمغرافية والاجتماعية والمادية والحضارية التي يهتم بها الباحث .

-١٠ تعيم النتائج :-

كلما كانت العينة ممثلة للمجتمع تمثيلاً صحيحاً كلما كانت النتائج أكثر قبولاً للتعيم بمعنى أن تعيم النتائج يستلزم أن تكون قيمة المتوسط الحسابي للعينة (X) يقع في مدى قريب من المتوسط الحسابي للمجتمع (U) .

- ١١ - الرموز المستخدمة :-

(n)	حجم العينة يرمز له بالرمز
(\bar{X})	قيمة المتوسط الحسابي للعينة
(U)	قيمة المتوسط الحسابي للمجتمع
(S)	الانحراف المعياري للعينة
(σ)	الانحراف المعياري للمجتمع

إذن \leftarrow معلمات المجتمع^(١)
و \leftarrow إحصاءات^(٢) العينة

إذن التعميم يستلزم أن تكون

إحصاءات العينة (S^2 ، S ، X) قريبة من معلمات المجتمع (σ^2 ، σ ، U) .

- ١٢ - حجم العينة :-

هو عدد المفردات أو المشاهدات التي تتكون منها العينة .

- ١٣ - المجتمع المتصل :-

وهو المجتمع الذي تكون عناصره غير قابلة للعدد مثل مجتمع مخزون الأردن من الفوسفات .

- ١٤ - المجتمع المنفصل :-

وهو المجتمع الذي تكون عناصره قابلة للعدد مثل مجتمع السكان السعودي .

- ١٥ - المجتمع المحدود :-

هو المجتمع الذي يمكن حصر عناصره مثل تعداد طلاب جامعة الزيتونة .

^(١) المعلمة هي قيمة رقمية تصف خاصية معينة تعود للمجتمع الإحصائي وعادة ما يعبر عنها بحرف لاتيني كبير .

^(٢) الإحصاء هي قيمة رقمية تصف خاصية معينة تعود للعينة ويعبر عنها بمحرف إنجليزية .

١٦ - المجتمع الغير محدود :-

هو المجتمع الذي لا يمكن حصر عناصره مثل مجتمع الطيور أو مجتمع الأسماك .

لماذا اختار العينات ... ؟

يتم التعامل مع العينات بديلاً عن المجتمع للأسباب التالية :-

- ١- عدم إمكانية إجراء الدراسة على كافة عناصر المجتمع الأصلي كما في حالة اختيار مدى جودة طلقات الرصاص مثلًا فالاختبار الجودة هنا يعني تجربة كل طلقة وهذا أمر محل لأن إخضاع الطلقة للتجربة معناه نهاية العمر الاستعمالي لها .
- ٢- عدم إمكانية حصر جميع عناصر المجتمع وذلك في حالة رغبة الباحثين على إجراء التجارب على بعض أنواع أسماك البحر الأحمر مثلًا فنحن لا نستطيع حصر كافة عناصر هذا النوع من الأسماك الموجودة بالبحر .
- ٣- وجود درجة عالية من التجانس بين جميع عناصر المجتمع كما هو الحال مثلًا في فحص دم الإنسان فإن عينة من هذا الدم سوف تمثل كامل دم الإنسان .
- ٤- ارتفاع عنصر التكاليف والوقت والجهد الذي يتطلبه دراسة جميع عناصر المجتمع .

أنواع العينات (تصاميم المعاينة) :-

تنقسم العينات بصفة عامة إلى قسمين رئيسيين :-

أولاً : - العينات الاحتمالية :-

وهذا نجد أن الباحث يعتمد على العشوائية ونظريات الاحتمالات لاختيار مفردات العينة ويشترط هنا :-

- ١- أن تكون لكل عنصر من عناصر المجتمع فرصة متكافئة لدخول كمفردة من مفردات العينة .

- أن يكون حجم العينة كافياً فكلما زادت عدد مفردات العينة المسحوبة زادت الدقة في الحكم على المجتمع موضوع البحث .

ويتميز هذا النوع بما يلي:

- ١- يمكن الباحث من التحكم في حجم الخطأ الناتج من المعاينة .
- ٢- إن معالم المجتمع يمكن تغيرها بدقة أما عن طريق الاسترشاد بالدراسات السابقة عن ظواهر ذات الصلة بالظاهرة موضوع البحث أو عن طريق الدراسات الاستطلاعية للمجتمع .
- ٣- يعطى هذا النوع نتائج أفضل وأكثر دقة وأقل تحيزاً .

أنواع العينات الاحتمالية :-

١- العينة العشوائية^(٠) البسيطة :-

هي تلك العينة التي يكون فيها لكل عنصر من عناصر المجتمع فرصه متكافئة مع بقية عناصر المجتمع للظهور في العينة . أي أن الوحدات المكونة لمجتمع الدراسة تعامل كلها باختصار متساوي ولا تعطى أي منها أي نوع من الترجيح .

- وهذه العينة تحقق لجميع مفرداتها في المجتمع نفس الفرض في الاختيار فال اختيار عينة عشوائية بسيطة مكونة من (٥٠) خمسين فرداً من المجتمع مكون من (١٠٠٠) شخص تكون فرصة الظهور لكل عنصر من عناصر المجتمع احتمال متساوي $\frac{٥٠}{١٠٠} = ٥٥\%$ للدخول كمفردة في العينة .

١٠٠

ويتم اختيار مفردات العينة هنا اعتماداً على طريقة السحب العشوائي :-

- أ- السحب مع الإعادة حيث يتم إعادة البطاقة التي تم سحبها مرة أخرى إلى المجتمع .
- ب- السحب مع عدم الإعادة وهذا لا يتم إعادة البطاقة التي تم سحبها .

^(٠) تعنى العشوائية إعطاء فرص متكافئة لجميع عناصر المجتمع عدد الاختيار .

فمثلاً إذا أردنا اختيار عينة مكونة من عشرة أفراد من مجتمع أعضاء هيئة التدريس بكلية الاقتصاد قسم إدارة الأعمال والبالغ عددهم خمسة وعشرون عضواً فإننا نقوم بإعطاء كل عضو من أعضاء هيئة التدريس رقمًا من (١) إلى (٢٥) ثم نضع هذه الأرقام داخل صندوق ونبدأ في عملية السحب فإذا ظهر عضو هيئة التدريس رقم (١٥) فيكون هو المفردة الأولى للعينة فيتم كتابة اسمه ثم إعادة الرقم مرة أخرى إلى الصندوق حيث يكون احتمال ظهوره (٢٥/١) ويتم السحب مرة أخرى فإذا سحبنا نفس الرقم (١٥) فلا يتم تسجيله أما إذا سحبنا رقم آخر (٢٠) فيتم تسجيله وإعادة الرقم مرة أخرى إلى الصندوق ويكون احتمال ظهوره (٢٥/١) هذا في حالة إذا ما اتبعنا طريقة السحب مع الإعادة أما إذا ما اتبعنا طريقة السحب مع عدم الإعادة فإن احتمال ظهور الرقم (١٥) سيكون (٢٥/١) أما احتمال ظهور الرقم (٢٠) سيكون (٢٤/١) واحتمال ظهور المفردة الثالثة سيكون (٢٣/١) والرابعة (٢٢/١) وهكذا نظراً لأن مجتمع البحث سوف يظل يتناقص تدريجياً نتيجة عدم إعادة المفردة التي تم سحبها .

ويعتمد الباحث على جداول الأرقام العشوائية لتحديد مفردات العينة ولكن ما هي جداول الأرقام العشوائية وكيف نتعامل معها ... ؟

جدول الأرقام العشوائية (مرفق صورة لها قس الصفحة التالية) هي عبارة عن جداول يوجد بها أرقام كثيرة موضوعة يختار الباحث منها سلسلة من الأرقام العمودية أو الأفقية ثم يختار من المجتمع الأصلي المشاهدات أو الأحداث التي لها نفس الأرقام التي أخذها وتكون هذه الأحداث هي مفردات العينة مع ملاحظة أن استخدام تلك الجداول يتطلب بادي ذي بدئ أن يعطى كل عنصر من عناصر المجتمع رقمًا متسلسلاً فمثلاً إذا كانت الدراسة منصبة على سكان منطقة معينة فإن علينا قبل اختيار العينة أن نعد كشوف متسلسلة بأسماء جميع سكان تلك المنطقة .

جدول (١)
الأرقام العشوائية

10	09	73	25	33	76	52	01	35	35	34	67	35	48	76	80	95	90	91	17	39	29	27	49	45
37	54	20	48	05	64	89	47	42	96	24	80	52	40	37	20	63	61	04	02	00	82	29	16	65
08	42	26	89	63	19	64	50	93	03	23	20	90	25	60	15	95	33	47	64	35	08	03	36	06
90	01	90	25	29	09	37	67	07	15	38	31	13	11	65	88	67	67	43	97	04	43	62	76	59
12	80	79	99	70	80	15	73	61	47	64	03	23	66	53	98	95	11	68	77	12	17	17	68	33
66	06	57	47	17	34	07	27	08	50	36	69	73	61	70	65	81	33	98	85	11	19	92	91	70
31	06	01	08	05	45	57	18	24	06	35	30	34	26	14	86	79	90	74	39	23	40	30	97	32
85	26	97	76	02	02	05	16	56	92	68	66	57	48	18	73	05	38	52	47	18	62	38	85	79
63	57	33	21	35	05	32	54	70	48	90	55	35	75	48	28	46	82	87	09	83	49	12	55	24
73	79	64	57	53	03	52	96	47	78	35	80	83	42	82	60	93	52	03	44	35	27	38	84	35
98	52	01	77	67	14	90	56	86	07	22	10	94	05	58	60	97	09	34	33	50	50	07	39	98
11	80	50	54	31	39	80	82	77	32	50	72	56	82	48	29	40	52	42	01	52	77	56	78	51
83	45	29	96	34	06	28	89	80	83	13	74	67	00	78	18	47	54	06	10	68	71	17	78	17
88	68	54	02	00	86	50	75	84	01	36	76	66	79	51	90	36	47	64	93	29	60	91	10	62
99	59	46	73	48	87	51	76	49	69	91	82	60	89	28	93	78	56	13	68	23	47	83	41	13
65	48	11	76	74	17	46	85	09	50	58	04	77	69	74	73	03	95	71	86	40	21	81	65	44
80	12	43	56	35	17	72	70	80	15	45	31	82	23	74	21	11	57	82	53	14	38	55	37	63
74	35	09	98	17	77	40	27	72	14	43	23	60	02	10	45	52	16	42	37	96	28	60	26	55
69	91	62	68	03	66	25	22	91	48	36	93	68	72	03	76	62	11	39	90	94	40	05	64	18
09	90	32	05	05	14	22	56	85	14	46	42	75	67	88	96	29	77	88	22	54	38	21	45	98
91	49	91	45	23	68	47	92	76	86	46	16	28	35	54	94	75	08	99	23	37	08	92	00	48
80	33	69	45	98	26	94	03	08	58	70	29	73	41	35	53	14	03	33	40	42	05	08	23	41
44	10	48	19	49	85	15	74	79	54	32	97	92	65	75	57	60	04	08	81	22	22	20	64	13
12	55	07	37	42	11	10	00	20	40	12	86	07	46	97	96	64	48	94	39	28	70	72	58	15
63	60	64	93	29	16	50	53	44	84	40	21	95	25	63	43	65	17	70	82	07	20	73	17	90
61	19	69	04	46	26	45	74	77	74	51	92	43	37	29	65	39	45	95	93	42	58	26	05	27
15	47	44	52	66	95	27	07	99	53	59	36	78	38	48	82	39	61	01	18	33	21	15	94	66
94	55	72	85	73	67	89	75	43	87	54	62	24	44	31	91	19	04	25	92	92	74	59	73	
42	48	11	62	13	97	34	40	87	21	16	86	84	87	67	03	07	11	20	59	25	70	14	66	70
23	52	37	83	17	73	20	88	98	37	68	93	59	14	16	26	25	22	96	63	05	52	28	26	62
04	49	35	24	94	75	24	63	38	24	45	86	25	10	25	61	96	27	93	35	65	33	71	24	72
00	54	99	76	54	84	05	18	81	59	96	11	96	38	96	54	69	28	23	91	23	28	72	95	29
35	96	31	53	07	26	89	80	93	54	33	35	13	54	62	77	97	45	00	24	90	10	33	93	33
59	80	80	83	81	45	42	72	68	42	83	60	94	97	00	13	02	12	48	92	78	56	52	01	06
46	05	88	52	36	01	39	09	22	86	77	28	14	40	77	93	91	08	36	47	70	61	74	29	41
32	17	90	05	97	87	37	92	52	41	05	56	70	70	07	86	74	31	71	57	85	39	41	18	38
69	23	48	14	06	20	11	74	52	04	15	95	66	00	00	18	74	39	24	23	97	11	89	63	38
19	56	54	14	30	01	75	87	53	79	40	41	92	15	85	66	67	43	68	06	84	96	28	52	07
45	15	51	49	38	19	47	60	72	46	43	66	79	45	43	59	04	79	00	33	20	82	66	95	41
94	86	43	19	94	36	16	81	08	51	34	88	88	15	53	01	54	03	54	56	05	01	45	11	76

والأن نبدأ بطريقة عشوائية بافتراض رقم الصف ورقم العمود الذي يشمل نقطة البدء بالنسبة لنا حيث يتم اختيار الرقم الذي ينقطع فيه الصف والعمود المختار ويكون هذا الرقم هو نقطة البدء بالنسبة لنا فمثلاً إذا أخذنا أول مجموعة من المجموعات الموجودة بالجدول المرفق وهي :-

(٥)	(٤)	(٣)	(٢)	(١)	رقم العمود رقم الصف
					(١)
٣٩	٢٩	٢٧	٤٩	٤٥	
٠٠	٨٢	٢٩	١٦	٦٥	(٢)
٣٥	٠٨	٠٣	٣٦	٦	(٣)
٠٤	٤٣	٦٢	٧٦	٥٩	(٤)
١٢	١٧	١٧	٦٨	٣٣	(٥)

والأن نفترض أن سوف نبدأ بالصنف رقم (٥) والعمود رقم (٣) . إذن الرقم الذي سنبدأ به هو الرقم (١٧) يلي ذلك الرقم :-
 ، ١٢ ، ٠٤ ، ٣٥ ، ٠٠ ، ٣٩ ، ١٧ ، ٤٣ ، ٠٨ ، ٨٢ ، ٢٩

والأن سوف ننتقل إلى المجموعة الثانية ويتم أخذ الأرقام الموجودة بها حتى نصل إلى مجموعة من الأعداد المختلفة تساوي حجم العينة المطلوبة وذلك في نظام هندسي ثابت على أساس التتابع الرأسي حتى نصل إلى نهاية العمود ولكن يجب ملاحظة ما يلي :-

- إذا كان هناك رقم أكبر من حجم المجتمع يجب إهماله فمثلاً إذا حصلنا على العدد (٢١٨) وكان حجم المجتمع (٢٠٠) فإن هذا العدد يهمل .
- في حالة تكرار العدد فإنه يأخذ مرة واحدة .

والآن متى لا يمكناك عزيزي الباحث استخدام العينة العشوائية البسيطة ... ؟

- ١ - لا تستخدم تلك العينات في الحالات التي لا يمكن فيها حصر جميع عناصر المجتمع الأصلي أي أنها تستخدم فقط في حالة المجتمعات المحدودة أي التي يمكن حصر جميع مفرداتها .
- ٢ - لا يفضل استخدام هذه العينات في حالة صغر حجم العينة (أي أقل من ٣٠ مفردة) ووجود اختلافات بين عناصر المجتمع الأصلي (أي مجتمع غير متاجنس) بما يعني أن مفردات العينة المختارة قد لا تشمل جميع قطاعات المجتمع فمثلاً إذا كان المجتمع مكون من أطباء / مهندسين / محاسبين / أخصائيين اجتماعيين فإنأخذ عينة مكونة مثلاً من عشرين مفردة لا يضمن أن يدخل ضمن العينة أية محاسب أو طبيب مثلاً وبالتالي تصبح العينة غير ممثلة للمجتمع .
- ٣ - لا يفضل استخدام هذه العينات عندما يكون المجتمع البحث منتشر على مساحة جغرافية واسعة بسبب وجود احتمال أن تخرج بعض العناصر الموجودة في أماكن نائية أي أنها تستخدم فقط في حالة تجанс جميع عناصر المجتمع الأصلي .

والآن تذكر عزيزي الباحث أن هذه الطريقة تفضل استخدامها في

الحالات الآتية :-

- ١ - حجم المجتمع يكون صغيراً وحجم العينة المطلوب منه كبير نسبياً .
- ٢ - أن يكون المجتمع من النوع المحدود (أي الذي يسهل حصر جميع عناصره) .
- ٣ - أن تكون جميع عناصر المجتمع عناصر من النوع المتاجنس أي المتشابهة في كافة الظروف سواء الزمانية منها أو المكانية .
- ٤ - يعتبر هذا النوع ملائماً جداً عندما يكون هدف الدراسة هو تعميم النتائج على المجتمع ككل .

٢ - العينة الطبقية :-

إذا كانت أحد العيوب الرئيسية في العينة العشوائية البسيطة هي عدم مناسبتها للمجتمعات الغير متاجنسة الأمر الذي كان يستوجب معه زيادة حجم العينة بما يعني زيادة في التكلفة والوقت المطلوب للدراسة .

لذا فإنه من المفضل حينما يتضح لنا من الدراسات السابقة أو الدراسة الاستطلاعية أننا نواجه مجتمعاً غير متجانساً اللجوء إلى أسلوب العينة الطبقية حيث يتم تقسيم المجتمع إلى طبقات حسب المتغيرات المستقلة المراد دراستها.

وهنا يتم اتباع الخطوات التالية :-

- ١- تقسيم المجتمع الأصلي إلى مجموعات جزئية حسب المتغيرات المراد دراستها ولتكن (السن / الجنس / الوظيفة / الحالة الاجتماعية / سنوات الخبرة ... الخ) وتشمل كل مجموعة طبقة .
- ٢- يتم تحديد عدد المفردات التي سيتم اختيارها من كل طبقة (أي حجم العينة المطلوب من كل طبقة) ويتحدد ذلك الحجم إما :-
 أ- بطريقة التوزيع المناسب حيث تقسم العينة بين الطبقات وختار عدد من كل طبقة يتناسب مع الحجم الكلي للمجتمع والحجم الكلي للعينة .
 فمثلاً إذا أردنا أن نختار عينة حجمها (١٠٠) مفردة من مجتمع يكون بين (١٠٠٠) عنصر مقسمين إلى ذكور وإناث بنسبة ٣:٢ (أي وبالتالي يصبح عدد الذكور ٤٠٠ وعدد الإناث ٦٠٠) ونحسب الآن حجم العينة / حجم المجتمع $- \frac{100}{1000} = 10\%$
 وبالتالي يكون عدد الذكور في العينة $\frac{10}{400} = 10/600$ عدد الإناث $\frac{6}{600}$
 إذن تكون العينة من (٤٠ ذكرأ و ٦٠ أنثى) .
 وبالتالي يكون حجم العينة الطبقية (١٠٠) مفردة .
- ب- في حالة وجود اختلاف واضح بين مفردات كل طبقة فيفضل اتباع توزيع الإحصائي نيمان حيث يتم تحديد حجم كل طبقة وفقاً للمعادلة الآتية :-(^٢)

$$n_m = n \times \frac{n_m^5}{\sum n_m^5}$$

^(٢) ليس من الضروري أن يكون الانحراف المعياري (٥) داعلاً للطبقة دقيقاً ولكن يمكن بلوغه من درجة نسبية (٦٣% - ٤١%)

حيث (n) حجم الطبقة (s) في العينة الطبقية .

(s^2) الانحراف المعياري داخل الطبقة s .^(*)

- ٣- بعد أن تم تحديد حجم كل طبقة يتم الآن الاعتماد على الطريقة العشوائية (العد العشوائي - أو الأرقام العشوائية) في اختيار مفردات كل طبقة .

والأآن لاحظ

أن حجم العينة داخل الطبقة يتاسب تناسباً طردياً مع حجم الطبقة وتتناسب عكسياً مع تكلفة جمع البيانات داخل الطبقات .

أي أن حجم العينة داخل الطبقة يزداد كلما :-

- ١- كبرت الطبقة أي ازداد عدد وحدتها .
- ٢- كبر الانحراف المعياري داخل الطبقة .
- ٣- قلت تكلفة جمع البيانات داخل الطبقة .

تطبيق عملي :-

إذا كان لدينا مجتمع مكون من مائة شخص مقسمين على النحو التالي :-

حسب فئات العمر

٦٠-٤٦	٤٥-٣٦	٣٥-٢٩	٢٥-١٥	العدد
٢٨	٢٧	٢٦	٢٣	

حسب سنوات الخبرة

١١ فأكثر	١٠-٦	٥-٣	العدد
٣١	١٣	٥٦	

(*) يلاحظ أن الطريقتين (التوزيع المناسب وتوزيع نيمان) يعطيان نفس الناتج إذا كان الانحراف المعياري داخل كل الطبقات متسارياً وعليه فإن استخدام التوزيع المناسب يكون أكثر واقعية وأقل جهداً ويحسن استخدامه .

حسب المستوى الإداري

إدارة دنيا	إدارة وسطى	إدارة عليا	العدد
٣٨	٤٢	٢٠	

حسب النوع

أنثى	ذكر	العدد
٥٤	٤٦	

حسب نوع الوظيفة

فنية	إدارية	العدد
٦٢	٣٨	

والآن إذا افترضنا أن حجم العينة المطلوب هو (٢٥) مفردة فإنه يمكن اتباع طريقة التوزيع المناسب .

فإن التوزيع الظيفي يكون على النحو التالي :-

التوزيع حسب فئات العمر

$$\text{من } ١٥-١٥ = ٢٥ \times \frac{٢٤}{١٠٠}$$

$$٦ = (*) ٦,٥ = ٢٥ \times \frac{٢٦}{١٠٠} = ٣٥-٢٦$$

$$٦ = ٦,٧٥ = ٢٥ \times \frac{٢٧}{١٠٠} = ٤٥-٣٦$$

$$٧ = = ٢٥ \times \frac{٢٨}{١٠٠} = ٦٠-٤٦$$

^(*) يتم حذف الكسور أو تقريرها بالشكل الذي يمكن الباحث من المراقبة على حجم العينة .

التوزيع حسب سنوات الخبرة :-

$$14 = 20 \times \frac{56}{100} = 0.3$$

$$3 = 3, 20 = 20 \times \frac{13}{100} = 0.7$$

$$8 = 7, 70 = 20 \times \frac{31}{100} = 1.1$$

التوزيع حسب المستوى الإداري :-

$$\text{ادارة عليا} = 20 \times \frac{20}{100}$$

$$\text{ادارة وسطى} = 10 = 10, 5 = 20 \times \frac{42}{100}$$

$$\text{ادارة دنيا} = 10 = 9, 5 = 20 \times \frac{38}{100}$$

التوزيع حسب النوع :-

$$\text{ذكر} = 11 = 11, 5 = 20 \times \frac{46}{100}$$

$$\text{أنثى} = 14 = 13, 5 = 20 \times \frac{54}{100}$$

التوزيع حسب نوع الوظيفة :-

$$\text{إدارية} = 10 = 9, 5 = 20 \times \frac{38}{100}$$

$$\text{فنية} = 10 = 10, 5 = 20 \times \frac{62}{100}$$

لأن العينة الطبقية التي تتعامل الآن معها تتكون من :-

الطبقة الأولى حسب فئات العمر :-

العدد	٢٥-١٥	٣٥-٤٦	٤٥-٣٦	٦٠-٤٦
٦	٦	٦	٦	٧

الطبقة الثانية حسب سنوات الخبرة :-

العدد	٥-٣	١٠-٦	١١ فأكثر
١٤	٣	٦	٨

الطبقة الثالثة حسب المستوى الإداري :-

العدد	إدراة عليا	إدراة وسطى	إدراة دنلية
٥	٦	٦	١٠

الطبقة الرابعة حسب النوع :-

العدد	ذكر	أنثى
١١	٦	١٤

الطبقة الخامسة حسب نوع الوظيفة :-

العدد	إدارية	فنية
٦	٦	١٥

والآن يتم الاختيار العشوائي من كل طبقة على حدة وذلك حسب الأعداد المقررة لكل فئة داخل كل طبقة .

٣ - العينة المنتظمة :-^(*)

تمثل العينة المنتظمة إحدى العينات العشوائية التي تستخدم في حالة دراسة المجتمعات كبيرة الحجم جداً .

ولا اختيار مفردات تلك العينة يمكن الاعتماد على طريقة العد العشوائي حيث يقوم الباحث هنا باختيار أي رقم عشوائي ثم يحدد مسافة الاختيار باستخدام المعادلة الآتية :-

$$n^m = n_u$$

حيث n^m = مسافة الاختيار .

n_u = حجم العينة المختارة .

n_m = حجم مجتمع البحث .

فمثلاً إذا ما رغبنا في اختيار عينة مكونة من (٥٠) طالباً من طلاب جامعة الزيتونة والبالغ عددها (٤،٠٠٠) طالب فإن على الباحث هنا أن يقوم بترقيم مفردات المجتمع ثم يقوم باختيار المفردة الأولى بطريقة عشوائية فإذا كانت هذه المفردة تحمل الرقم (١٥) مثلاً فإن الباحث يقوم الآن بحساب مسافة الاختيار وذلك على النحو التالي :-

$$n^m = \frac{4000}{50} = 80$$

^(*) تسمى هذه العينة بالمنتظمة لأننا اعترنا مسافة ثابتة بين كل رقم والرقم الذي يليه .

وعليه تتكون العينة من المفردات التالية :-

(١٥ + ١٠) ، (٩٥ + ١٥) ، (١١٥ + ١٥)

إذن مفردات العينة ١٥ ، ١١٥ ، ٩٥ ، ١٢٥ ... الخ حتى نصل إلى العدد (٥٠)
مفردة

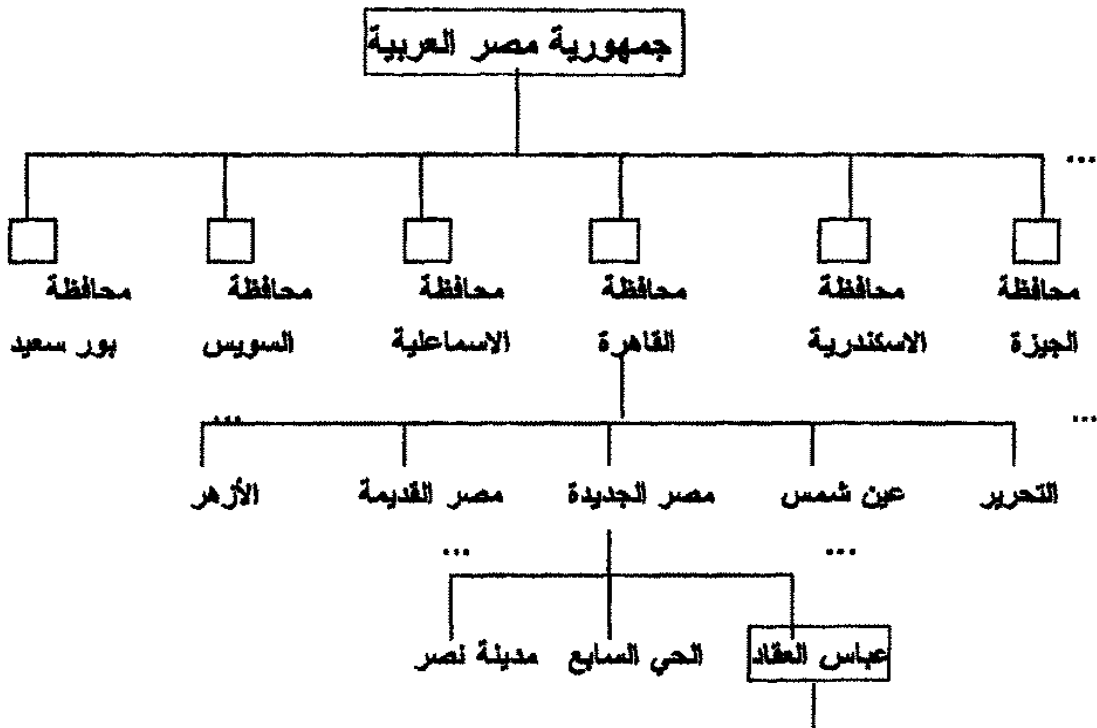
والآن لاحظ عزيزي الباحث أنه يحذر استخدام هذا النوع من العينات إذا كان هناك انتظام يسود توزيع عناصر المجتمع كما في حالة ما إذا كانت عناصر المجتمع تخضع لأي نظام دوري مثل الدورة الشتوية والدورة الصيفية وهكذا .

٤- العينة العشوائية^(٤) (متعددة المراحل) :-

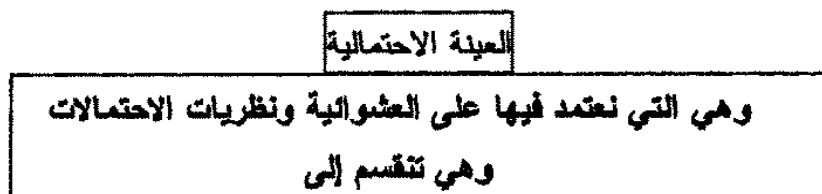
يعالج هذا النوع من العينات حالة ما إذا كانت عناصر المجتمع على هيئة مجموعات (مثل مجموعات المرضى / الموظفين / الطلاب ... الخ) منتشرة على مساحات جغرافية واسعة ويرغب الباحث في أن يركز بحثه في منطقة أو مناطق جغرافية معينة . فمثلاً إذا ما رغبنا في دراسة الائتماء الوظيفي بين موظفي جمهورية مصر العربية فإن علينا هنا القيام بالآتي :-

- ١- تقسيم جمهورية مصر العربية إلى عدد من المحافظات ثم اتباع الطريقة العشوائية في اختيار محافظة واحدة ولتكن محافظة القاهرة .
- ٢- يتم تقسيم محافظة القاهرة إلى عدة مناطق ول يكن عدد هذه المناطق (٩) مناطق ثم يتبع الطريقة العشوائية في اختيار منطقة واحدة ولتكن منطقة مصر الجديدة .
- ٣- يتم تقسيم منطقة مصر الجديدة إلى عدة مناطق صغيرة ثم يتم اختيار أحد هذه المناطق للقيام بالدراسة عليها ولتكن منطقة عباس العقاد .
والرسم التالي يوضح ما سبق :-

^(٤) لاحظ أن وحدات التحليل هنا يمكن تقسيمها إلى مجموعات و اختيار عدد من هذه المجموعات كوحدات معاينة .



وبالشكل التالي عزيزي الباحث يوضح كل ما سبق ذكره :-



٤ - العينة العشوائية العنقودية	٣ - العينة الطبقية	٢ - العينة المنتظمة	١ - عينة عشوائية بسطة
↓ وتشتمل في حالة ما إذا كانت مفردات العينة على هيئة مجموعات مزوعة على مناطق جغرافية متباعدة .	↓ وهي تستخدم في حالة ما إذا كانت عناصر المجتمع غير متاجسة .	↓ تستخدم في حالة المجتمعات كبيرة الحجم غير أنه يشرط تجانس عناصر المجتمع وعدم اتصافها بصفة الانتظام أو الدورية .	↓ تستخدم في حالة كون المجتمع صغير وحجم العينة المحسوبة كبير نسبة وشرط أن تكون جميع عناصر المجتمع متاجسة وفي منطقة جغرافية واحدة .

انته عزيزي الباحث

إذا كان مجتمع البحث لديك

- ١ - محدود وصغير الحجم + حجم عينة كبير بالنسبة لحجم المجتمع + مجتمع متباين
+ متواجد في منطقة جغرافية واحدة ← استخدم العينة العشوائية البسيطة .
- ٢ - مجتمع البحث غير متباين بغض النظر عن حجم هذا المجتمع أو العينة ← استخدم العينة الطبقية .
- ٣ - مجتمع البحث منتشر في مناطق جغرافية متعددة ومتباينة ← استخدم العينة العنقودية (متعددة المراحل) .
- ٤ - مجتمع البحث كبير جداً + عناصر لا تنصف بالدورية أو الانظام ← استخدام العينة المنتظمة .^(*)

تحديد حجم العينة

والآن كيف يمكن تحديد حجم العينة (**) العشوائية :-

عند تحديد حجم العينة العشوائية لا تنظر إلى كونها عينة عشوائية بسيطة / منتظمة / طبقية / متعددة المراحل / فالمعالجة الإحصائية في جميع هذه الحالات واحدة .

وحجم العينة يتم تحديده بطريقه تمكن الباحث من تحقيق نوع من التوازن بين مدى الاعتماد على العينة المختارة كمصدر للاستنتاج الإحصائي وبين تكلفة اختيار تلك العينة وبصفة عامة فإن عدد المفردات يتحدد مسبقاً وقبل البدء في تنفيذ إجراءات البحث .

^(*) هذا النوع من البيانات يدلر استعداده في الواقع العملي .

^(**) تقصد به حجم العينة عدد الوحدات التي يجب على الباحث دراستها وجمع بيانات منها .

المتغيرات التي تؤثر على تحديد حجم العينة :-

- ١- حجم مجتمع البحث .
- ٢- درجة التجانس أو عدم التجانس بين عناصر المجتمع .
- ٣- درجة الدقة وصحة المعلومات والبيانات التي يريد الباحث الحصول عليها .
- ٤- الوقت المحدد للبحث .
- ٥- الموارد المالية والبشرية المثيرة للباحث .

المتغيرات التي تحدد حجم العينة :-

- ١- تحديد درجات الدلالة للوسط الحسابي لمجتمع البحث ونحن نقصد بدرجات الدلالة الفرق الحقيقي بين الوسط الحسابي للعينة والوسط الحسابي لمجتمع ودرجة الدلالة هذه تتحدد بعد معرفة مستوى الثقة الذي يود الباحث أن يتعامل معه عموماً فإن درجات الدلالة تتراوح ما بين $\pm 5\%$ و $\pm 1\%$.
- ٢- معرفة القيمة التقريرية للانحراف المعياري لمجتمع البحث الذي نختار منه العينة وهذه القيمة يمكن تخمينها من قبل الباحث على أساس مدى معرفته من خلال دراسته السابقة لمستوى التجانس أو عدمه بين عناصر المجتمع .

والانحراف المعياري عزىزي الباحث هو :-

درجة تشتت عناصر مجتمع البحث عن وسطها الحسابي أي مدى التجانس والتباين أو التباعد بين عناصر المجتمع .

هذا ويلاحظ أنه كما زادت درجة عدم التجانس بين عناصر المجتمع كلما تتطلب الأمر أكبر حجم العينة فإذا كان الخطأ المعياري ويرمز له عادة بالرمز (σ) (ويقصد به مدى التباين بين مفردات العينة وعناصر المجتمع الأصلية) صغير فهذا يعني أن هناك تقارباً بين مفردات العينة وعناصر المجتمع فمثلاً إذا أردنا الحصول على مستوى ثقة (95%)^(*) فإن درجة الدقة (الخطأ المعياري) في هذه

^(*) لاحظ أن قيمة الخطأ المعياري عدد سعري ثقة 95% = $1,96 \pm 0,98$ وعدد سعري ثقة 99% = $2,58 \pm 0,99$

الحالة يتراوح ما بين ($\pm 1,96$) أي أن درجة السماح في اختلاف مستوى التشابه بين مفردات العينة وعناصر المجتمع تتراوح ما بين ($\pm 1,96$) وهذا تجدر الملاحظة أن الخطأ المعياري يتغير عكسياً مع جذر حجم العينة وبالتالي إذا ما رغبنا في تخفيض الخطأ المعياري فائداً نحتاج إلى زيادة حجم العينة وبناءً على ما سبق فإذا ما أراد الباحث أن تكون نتائجه أكثر دقة بدون زيادة حجم العينة فإن عليه أن يختار مستوى معنوية أقل ($^{(0)} 0,05$) أما إذا ما أراد زيادة مستوى المعنوية دون زيادة حجم العينة فعلية التضحية بدرجة الدقة التي يرغبها .

-٣- تحديد مستويات الثقة وهي عادة ما تتراوح ما بين (95% - 99%) مع ملاحظة أن كلما كان مستوى الثقة عالياً كان حجم العينة كبيراً ونحن نقصد بمستوى الثقة درجة التأكيد الذي من خلاله نستطيع القول بأن تقدير أنسنا لمعلمات المجتمع (الوسط الحسابي / الانحراف المعياري / التباين) بناءً على إحصاءات المعاينة سوف تبقى صحيحة .

وخلصة ما سبق فعند تحديتنا لحجم العينة لا بد من مراعاة ما يلي :-

- أ- مستوى الدقة المطلوب (أي مستوى الخطأ الذي يمكن قبوله)
[($\pm 1,96$) أم ($\pm 2,08$) أم ($^{(0)} 0,95$)] .
- ب- مستوى الثقة المطلوب (أي ما هي الفرصة التي نستطيع تحملها عندما نخطئ في تقدير معلمات المجتمع [90% - 95%] أم 99%) .
- ج- إلى أي مدى هناك تباين في خصائص المجتمع تحت الدراسة (أي درجة الانحراف المعياري) .
- د- ما هي التكلفة والعائد المرتبطان بزيادة حجم العينة .

⁽¹⁾ يقصد مستوى المعنوية احتمال رفض الفرض وهو صحيح ويرمز له بالرمز (OC) .

⁽²⁾ هذه القيمة تم الحصول عليها من جدول (Z) ويطلق على تلك القيمة في الإحصاء العلامة المعيارية .

⁽³⁾ لاحظ أنه في العلوم الإدارية بصلة عامة يفضل الاعتماد على مستوى ثقة 95% .

وبصفة عامة فإنه بعد حساب المتغيرات السابقة فإنه يمكننا استخدام القانون التالي عند حساب حجم العينة :-

$$n_u = \frac{e^2}{4s_d^2}$$

حيث

n_u = حجم العينة المطلوب اختيارها من مجتمع البحث .

e = الانحراف المعياري لمجتمع البحث .

s_d = درجات الدلالة للوسط الحسابي لمجتمع البحث

مستويات الثقة (%) ٩٥ أو (%) ٩٩

تطبيق عملي

إذا كان الانحراف المعياري لمجتمع البحث = ١٥

ودرجة الدلالة = ٢

ومستوى الثقة المطلوب = ٩٥% (١,٩٦)

$$n_u = \frac{e^2}{4s_d^2}$$

$$s_d = \sqrt{1,96 / 2} = 1,96$$

$$n_u = (15)^2 / (1,96)^2 = 225$$

ويبدون أي عمليات حسابية يمكننا عزيزي الباحث تحديد حجم العينة بالنسبة للمجتمعات المحدودة وذلك باستخدام أي من الطريقتين الآتية :-

١- في حالة المعرفة التامة بحجم المجتمع محل الدراسة فإنه يمكن الاستعارة بالجدول التالي حيث توضح (N) حجم المجتمع (S) حجم العينة وكل ما عليك عزيزي الباحث أن تحدد حجم المجتمع الكلي الذي تتعامل معه وبالتالي يمكن قراءة حجم العينة المقابلة لحجم المجتمع فمثلاً إذا كان حجم المجتمع (٣٢٠) عنصر سيكون حجم العينة المقابل (١٧٥) مفردة وإذا كان حجم المجتمع (١٠٠٠) عنصر سيكون حجم العينة المقابل (٣٧٠) مفردة وهكذا يمكنك التعامل بسهولة ويسر مع الجدول التالي :-

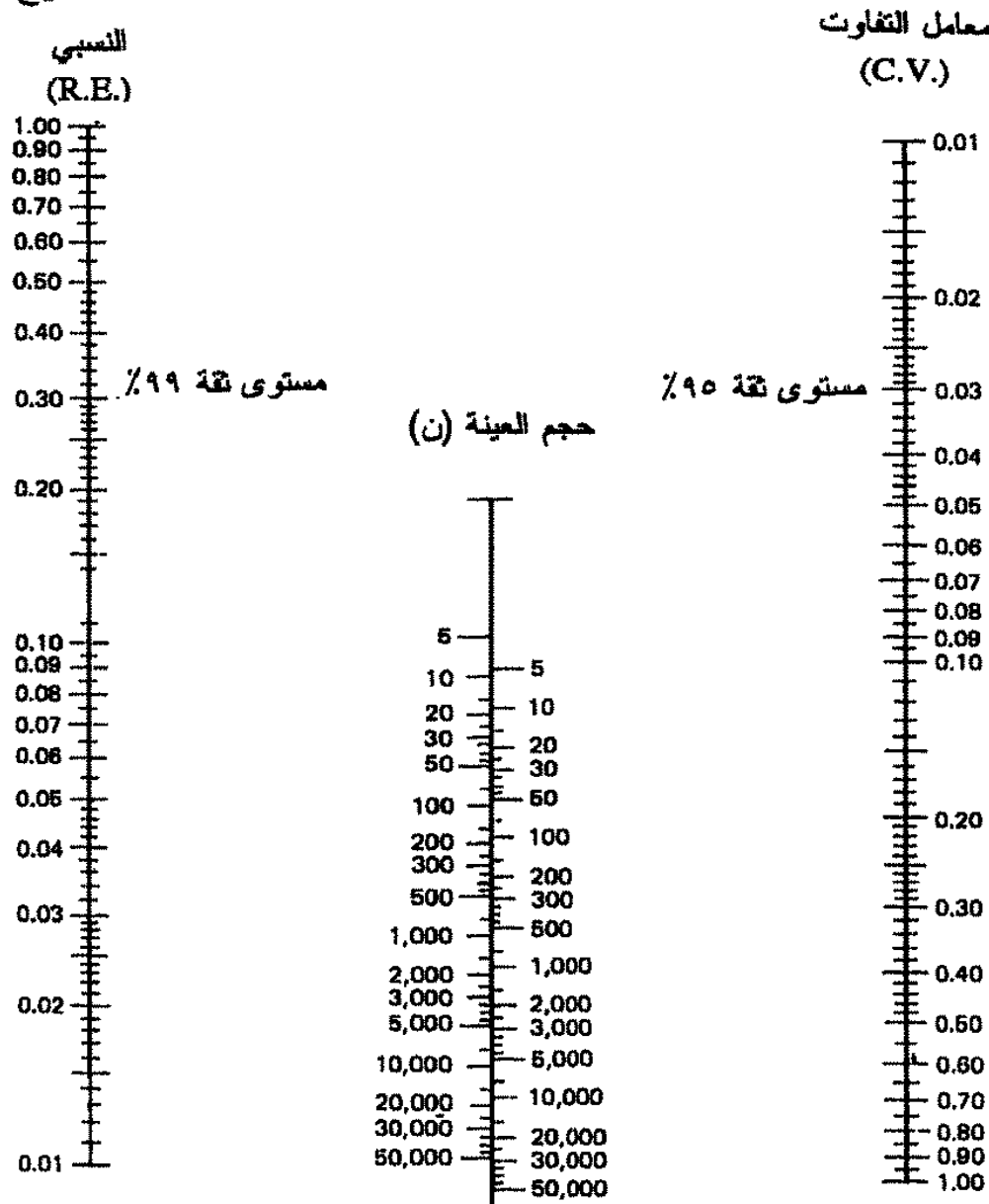
تحديد حجم العينة لمجتمع محدد

N	S	N	S	N	S
10	10	220	140	1200	291
15	14	230	144	1300	297
20	19	240	148	1400	302
25	24	250	152	1500	306
30	28	260	155	1600	310
35	32	270	159	1700	313
40	36	280	162	1800	317
45	40	290	165	1900	320
50	44	300	169	2000	322
55	48	320	175	2200	327
60	52	340	181	2400	331
65	56	360	186	2600	335
70	59	380	191	2800	338
75	63	400	196	3000	341
80	66	420	201	3500	346
85	70	440	205	4000	351
90	73	460	210	4500	354
95	76	480	214	5000	357
100	80	500	217	6000	361
110	86	550	226	7000	364
120	92	600	234	8000	367
130	97	650	242	9000	368
140	103	700	248	10000	370
150	108	750	254	15000	375
160	113	800	260	20000	377
170	118	850	265	30000	379
180	123	900	269	40000	380
190	127	950	274	50000	381
200	132	1000	278	75000	382
210	136	1100	285	1000000	384

حجم المجتمع N حجم العينة S

٢- وفي حالة معرفتنا مقدار الخطأ المسموح به ككسر من المتوسط الحسابي للمجتمع ويرمز له بالرمز (RE) ودرجة التفاوت كنسبة من الانحراف المعياري والمشار إليها بالرمز (CV) فإنه يمكننا تحديد حجم العينة من خلال الشكل التوضيحي التالي :^(١)

الخط المسموح به



^(١) د. ناهي سلا - هرث التسويق : المنهجية والأساليب - دار آرام للدراسات والنشر والتوزيع - ١٩٩٤ - عمان.

فمثلاً إذا كان المتوسط الحسابي لمجتمع الدراسة (U) يعادل (١٠) وحدات وكان الخطأ المسماوح به (٥) (٠,٥) والانحراف المعياري ($R.E$) وحدات .
فإنه يمكننا حساب الخطأ النسبي ($R.E$) = $\frac{٥}{١٠} = \frac{٥}{٠,٥} = ١٠$

$$\text{أما معامل التفاوت (C.V)} = \frac{٦}{١٠} = ٠,٦$$

وكل ما عليك الآن عزيزي الباحث هو أن ترسم خطأً مستقيماً ما بين (C.V) و ($R.E$) أي بين القيمة (٠,٦) عند معامل التفاوت والقيمة (٠,٥) عند الخطأ النسبي وسوف تجد أن ذلك الخط يقطع العمود الخاص بحجم العينة عند القراءة (٥٠٠) أي أن حجم العينة سيكون (٥٠٠) مفردة وذلك عند مستوى ثقة (٩٥٪) أما عند مستوى ثقة (٩٩٪) فيكون حجم العينة تقريرياً (٧٥٠) مفردة .^(٤)

والآن يجب ملاحظة ما يلي :-

- ١- يعتبر حجم العينة الواقع ما بين (٣٠-٥٠٠) مفردة مناسباً جداً لمعظم الدراسات .
- ٢- في حالة العينة الطبقية لا ينبغي أن يقل عدد مفردات كل طبقة عن (٣٠) مفردة .
- ٣- في حالة استخدام أسلوب الانحدار المتعدد أو أي اختيارات أخرى مماثلة فمن الضروري أن يكون حجم العينة عشرة أضعاف متغيرات الدراسة المستقلة فإذا كان عدد المتغيرات المستقلة في البحث (٥) متغيرات فحجم العينة الملام (٥٠)
مفردة .

^(٤) لاحظ أنه كلما كان مستوى الثقة أعلىً كان حجم العينة كبيراً لذلك عند مستوى ثقة ٩٥٪ كان حجم العينة ٥٠٠ مفردة وعند مستوى ثقة ٩٩٪ كان حجم العينة ٧٥٠ مفردة .

ثانياً :- العينات غير الاحتمالية :-

وهي تلك العينات التي لا يعتمد اختيار المفردات المدروسة فيها على العشوائية وإنما تعتمد على الباحث نفسه ومدى معرفته بالمجتمع المدروس ... غير أنه يجب ملاحظة أن هذه العينات لا تعتمد على أي نظريات علمية ومعادلات رياضية وبالتالي فإنه لا يمكن تعميم نتائجها ومن أمثلة هذه العينات ما يلي :-

١ - العينة الحصبية :-

يستخدم هذا النوع من العينات في استطلاع الرأي العام وهذا يترك للشخص الذي يقوم بإجراء الدراسة اختيار مفردات العينة كما يتراوئ له وتميز تلك العينات بسهولة التنفيذ وقلة التكلفة .

٢ - العينة العمدية (القصدية) :-

وفي هذا النوع من العينات يقدر الباحث حاجته إلى معلومات معينة ويختار العينة التي تحقق له ما يريد فمثلاً إذا أراد دراسة مادة التاريخ القديم في الأردن فربما يرى أنه من المناسب له أن يختار عينة من كبار السن حيث أن هؤلاء الأفراد يحقون له ما يريد .

٣ - العينة النطوعية :-

وتشتمل في حالة إجراء بعض المؤسسات لدراسات معينة عن طريق المذيع أو التلفزيون أو الصحف اليومية وهنا لا نضمن أن جميع من تقع بين أيديهم أسلمة الاستبيان سوف يجيبون عليها ولكن قد يجاوب عليها بعض الأشخاص الذين لديهم رغبة أو يفهمون الموضوع أي أن الإجابة هنا نطوعية .

٤ - العينة الصدقية :-

وهذا يختار الباحث عدد من الأفراد الذين تتم مقابلتهم بالصدقية خلال ركوبه للسيارة مثلاً أو وقوفه عند بائع معين .

تطبيقات عملية

- ١ إذا قمت عزيزي الباحث بتجميع استثمارات الاستبيان الخاصة ببحثك والبالغ عددها (٤٢٥) استماراة والتي تم اختيار مفردات البحث الخاصة بها بطريقة عشوائية - ولقد تبين لك بعد الإطلاع على إجابات المبحثين أن ثلاثة بنود من بنود الاستماراة ربما لم تكن واضحة بالنسبة للمبحثين ... كيف يمكنك التأكد من صحة هذا الاعتقاد .
- ٢ قامت شركة (LG) بضاعة نوع المكائن الكهربائية التي تستخدم في تنظيف السيارات من الداخل حيث كان يتم إنتاج خمسماة مكنسة شهرياً وتعطى كل مكنسة رقم مسلسل وتوضع داخل المخازن حيث يقوم قسم مراقبة الجودة بأخذ عينة قوامها مائة مكنسة ليقوم بفحصها ثم إصدار شهادة صلاحية للمخزون من هذه المكائن تمهيداً لإرسالها إلى مراكز التوزيع غير أنه قد تبين لمدير التسويق أنه نسبة المرتاج من هذه المكائن في تزايد مستمر بسبب العديد من العيوب فهل يمكنك عزيزي الباحث أن توضح لنا ما هي طريقة المعاينة المثلى لاختيار جودة هذه المكائن .
- ٣ إذا ما توافرت لديك عزيزي الباحث بعض البيانات التي تشير إلى أن استهلاك الأطفال من الفئات العمرية ما بين (٦-١٠) سنوات من نوع معين من الشوكولاتة سوف يتزايد خلال العامين المقبلين فهل يمكنك عزيزي الباحث أن تقترح لنا طريقة المعاينة التي يمكن استخدامها لتقييم ذوق هذه الفئة العمرية .
- ٤ جامعة الزيتونة الأردنية بها حوالي (٦٠٠٠) طالب نصفهم من الصبية وهم يأتون إليها من مناطق الأردن المختلفة وكذا بعض الدول العربية فهناك حوالي (٥٠٠) طالب من محافظة إربد (٦٠٠) طالب من الكرك (١٠٠٠) من المملكة العربية السعودية (١٣٠٠) طالب من الكويكب وترغب جامعة الزيتونة في فتح فروع لها في بعض الدول العربية بشرط أن تتواجد لديها بيانات عن أعداد الطلاب في تلك الدول وكذا مدى استعداد هؤلاء الطلاب في الدراسة بتلك الفروع علماً بأن ما يتوافر لديها من بيانات أولية هو أن معظم الطلاب من الكويتيين يفضلون الدراسة

بنظام الالتساب أم الطلاب السعوديين فيفضلون الدراسة النظامية ويرغب المسؤولين في جامعة الزيتونة في مقابلة خمسون طالباً من تلك الدول لتقدير الأعداد المتوقعة من الطلاب ... فهل يمكنك عزيزي الباحث أن توضح لنا أسلوب المعاينة المناسب لهذه الحالة.

(١٧)

الإطار النظري لمشكلة البحث

ما المقصود بالإطار النظري ..^(١)

هو ذلك النموذج الذهني لكيفية تعيين العلاقات بين عدد من العوامل التي حددتها الباحث ورأى أنها مهمة لمشكلة البحث وتظهر تلك العلاقات بطريقة منطقية من خلال مراجعة وتلخيص الدراسات السابقة في مجال مشكلة البحث .

أي أن الإطار النظري هو تحديد لشبكة العلاقات بين المتغيرات (المستقلة والتابعة) التي لها أهمية بالنسبة للبحث وعلى ذلك فان الإطار النظري هو الأساس الذي يبنى عليه كل البحث وليس هو الخلفية النظرية أو التأهيل العلمي لموضوع البحث كما يعتقد ذلك خطأ الكثير من الباحثين .

مكونات الإطار النظري :-

هناك أربع عناصر أساسية يجب أن يشتمل عليها الإطار النظري وهي :-

- ١- تحديد وتسمية المتغيرات التي روي أن لها علاقة بالبحث .
- ٢- تحديد العلاقات بين المتغيرات المختلفة بعضها ببعض .
- ٣- تحديد طبيعة واتجاه العلاقات بين المتغيرات وذلك بناء على الدراسات السابقة .
- ٤- شرح أسباب توقيع وجود هذه العلاقات ويمكن استنباط هذه الأسباب من خلال الدراسات السابقة .

^(١) اوما سيكاران - ترجمة اصالح علی بسونی وبعد الله بن سليمان القراز - طرق البحث في الإدارة - مدخل بناء المهارات البحث - جامعة الملك سعود - ١٩٩٨ - الرياض .

حالة عملية

حالة شركة دلتا للطيران

قررت الحكومة الأمريكية تخفيض عدد القيود القانونية التي تخضع لها شركات الطيران وذلك بغية تخفيض التكلفة العالمية التي تحملها تلك الشركات وقد أدى ذلك إلى زيادة عدد الرحلات نتيجة لتشغيل العديد من الشركات عدد إضافياً من الرحلات وفي عام ١٩٨٧م اتهمت شركة دلتا بمخالفة تعليمات الأمان والسلامة ولا سيما بعد أن وقع حادث بين أسطولها الجوي راح ضحيته (١٥٠) راكباً وكانت الأسباب الظاهرة لهذا الحادث كما يلي :-

- ١- ضعف الاتصالات بين ملحي الطائرة .
- ٢- ضعف التنسيق بين الملاحين الأرضيين والجوين .
- ٣- ضعف تدريب الملاحين .
- ٤- فلسفة الإدارة التي شجعت اتباع استراتيجية الامركرزية .

والآن وفي ظل المشكلة السابق استعراضها ضعف الإطار النظري لهذه المفاهيم .

الحل

يجب أن يتضمن الإطار النظري النقاط الخمس السابق ذكرها وذلك على النحو التالي :-

- ١- تحديد وتسمية المتغيرات التي رفدي أن لها علاقة بالبحث .
من القراءة التحليلية للمشكلة السابقة نبين أن :-(*)
المتغير التابع هو س - مخالفة تعليمات الأمان والسلامة .

(*) يجب أن تتعدد عزيزي الباحث أننا دالماً نرمز للمتغير بالرمز (س) (X) أما المتغيرات المستقلة لم يتم لها بالرمز (ص) (Y) .

- المتغيرات المستقلة هي ص - أ ضعف الاتصالات بين ملاحي الطائرة .
 ص - ب ضعف التنسيق بين الملاحين الأرضيين والجوبيين .
 ص - ج ضعف تدريب الملاحين .
 ص - د فلسفة الإدارة فسي اتباع استراتيجية الامرکزية في إدارة أسطولها الجوي .
- تحديد العلاقات بين المتغيرات المختلفة بعضها بعض
- العلاقة بين س ، ص أ
 كلما ضعفت الاتصالات بين ملاحي الطائرة زادت فرصة وقوع المخالفات لتعليمات الأمن الجوي .
- العلاقة بين س ، ص ب
 إن التنسيق بين الملاحين الجوبيين والأرضيين يلعب دوراً أساسياً بالنسبة للأمن الجوي فكلما قل مستوى التنسيق زاد احتمال مخالفة تعليمات الأمن .
- العلاقة بين س ، ص ج
 إن انخفاض مستوى تدريب الطيارين والملاحين يؤدي إلى زيادة احتمال مخالفة تعليمات الأمن .
- العلاقة بين س ، ص د
 إن اتباع الأسلوب الامرکزي بمعنى السماح لكل شركة بتحديد عدد رحلاتها الجوية بالشكل الذي يتاسب مع إمكانياتها يؤدي إلى زيادة احتمالات مخالفة تعليمات الأمن .

والأن نلاحظ أن هناك علاقة قوية بين اتباع أسلوب (٤) الامرکزية وكل من المتغيرات المستقلة أرقام (ص ١ ، ص ، ص ٤) حيث أن اتباع الامرکزية سبودي بالضرورة إلى ضعف عمليات التنسيق للاتصالات بين الملاحين مما يؤدي إلى العجز عن إخطار الطيار الآخر بالأخطار الشديدة وكذا ضعف الاتصالات بين الملاحين الأرضيين والجويين .

- تحديد طبيعة واتجاه العلاقات بين المتغيرات ٣

- كلما ضعفت الاتصالات بين ملاحي الطائرة زادت فرصة وقوع المخالفات لتعليمات الأمن .
 - أي أن العلاقة بين ضعف الاتصالات ومخالفات تعليمات الأمن علاقة عكسية .
- كلما ضعفت التنسيق بين الملاحين الجويين والأرضيين زاد احتمال مخالفة تعليمات الأمن .
 - أي أن العلاقة بين ضعف الاتصالات ومخالفات تعليمات الأمن علاقة عكسية .
- كلما ضعف مستوى تدريب الملاحين الأرضيين والجويين كلما زادت فرصة وقوع مخالفات تعليمات الأمن .
 - أي أن العلاقة بين ضعف مستوى التدريب ومخالفات تعليمات الأمن علاقة عكسية .
- كلما زادت الامرکزية كلما زادت فرصة وقوع مخالفات تعليمات الأمن .
 - أي أن العلاقة بين الامرکزية ومخالفات تعليمات الأمن علاقة طردية .

- شرح أسباب توقع وجود هذه العلاقات ٤

- بالنسبة للعلاقة بين س ، ص ١

فإن سبب توقع تلك العلاقة هي قلة المعلومات المتبادلة بين ملاحي الطائرة .

٤. لاحظ ان استبعاد العلاقات السابقة مما يأتى من الخلفية النظرية لدى الباحث وكذا الدراسات السابقة .

- بالنسبة للعلاقة بين س ، ص ب

فإن سبب توقع هذه العلاقة هي أنه في حالة تهديد الأمن فإن كل من الملاح والطيار سيفقدان الصورة العامة للموقف فلا يستطيعان تبادل المعلومات المناسبة .

- بالنسبة للعلاقة بين س ، ص ج

فإن سبب توقع هذه العلاقة هي أن انخفاض مستوى التدريب سيؤدي حتما إلى عدم معرفة كيفية التعامل مع الظروف الطارئة وتلافي الحوادث .

- بالنسبة للعلاقة بين س ، ص د

فإن سبب توقع هذه العلاقة هي أن تزايد درجة الامرکزية سوف يؤدي إلى عدم التنسيق بين جهات الاختصاص مما يزيد من احتمالات التصادم بين الأوامر الصادرة عن كل منها وبالتالي زيادة احتمالات مخالفة تعليمات الأمن .

والآن عزيزي الباحث هيا بنا نقوم بصياغة الإطار النظري للمفاهيم السابقة .

الإطار النظري :-

قررت الحكومة الأمريكية مؤخراً تخفيف القيود القانونية المفروضة على شركات الطيران بما يسمح لهذه الشركات بتحديد العدد المناسب لرحلاتها الجوية بالطريقة التي تتناسب مع إمكانياتها وذلك بقصد تخفيف عبء التكلفة على هذه الشركات .

غير أنه في عام ١٩٨٧م وقع حادث في أسطول طيران شركة دلتا راح ضحيته ما يقرب من (١٥٠) راكباً وبالدراسة التحليلية لأسباب الحادث قد ثبتت : -

- ١- أن العنصر الرئيسي الذي حظي بالاهتمام هنا كان منصباً على مخالفة تعليمات الأمن (المتغير التابع) .
- ٢- حظيت كل من المتغيرات الآتية بشيء كبير من الاهتمام على اعتبار أنها متغيرات تنبؤية ناتجة عن مخالفة تعليمات الأمن (المتغيرات المستقلة) .
 - ١- ضعف الاتصالات بين ملاحي الطائرة .
 - ب- ضعف التنسيق بين الملاحين الأرضيين والجويين .
 - ج- ضعف تدريب الملاحين .
 - د- فلسفة الإدارة في اتباع استراتيجية الامرکزية في إدارة أسطولها الجوي .

وقد أوضحت النتائج الأولية أن هناك مجموعة من العلاقات بين المتغيرات المختلفة (التابعة والمستقلة) بعضها ببعض وذلك على النحو التالي : -

- ١- أنه كلما ضعفت الاتصالات بين ملاحي الطائرة زادت فرصه وقوع المخالفات لتعليمات الأمن .
- ٢- كلما قل مستوى التنسيق بين الملاحين الأرضيين والجويين زاد احتمال وقوع المخالفات لتعليمات الأمن .
- ٣- إن انخفاض مستوى تدريب الملاحين الطيارين والأرضيين يؤدي إلى زيادة احتمال وقوع المخالفات لتعليمات الأمن .

- ٤- إن اتباع الأسلوب الامركي في إدارة أسطول الطيران غالباً ما يؤدي إلى ضعف التنسيق ومن ثم زيادة احتمال وقوع المخالفات لتعليمات الأمن .

وهذا ولقد أوضحت تلك النتائج الأولية أن اتجاه العلاقة بين المتغيرات السابقة جميعها اتجاهًا عكسيًا فيما عدا العلاقة بين درجة الامرکزية ومخالفة تعليمات الأمن فقد أخذت اتجاهًا صعودياً .

ولقد استندت تلك النتائج عن مجموعة من الحجج الموضوعية وذلك على النحو التالي:-

- ١- إن العلاقة بين ضعف الاتصالات وزيادة فرصة وقوع مخالفات لتعليمات الأمن الجوي إنما هي نتيجة منطقية لقلة المعلومات المتبادلة بين ملاحي الطائرة وذلك نتيجة عجز كل طيار عن إخطار الطيار الآخر بالأخطار الوشيكة .
- ٢- إن العلاقة بين ضعف التنسيق بين المراقبين الأرضيين والملحقين الجويين وزيادة فرصة وقوع مخالفات لتعليمات الأمن إنما هي نتيجة منطقية لأن كل من الطيار والملاح سيفقدان الصورة العامة للموقف في لحظة الخطر فلا يستطيعان تبادل المعلومات المناسبة .
- ٣- إن العلاقة بين الخفاض مستوى التدريب للملحقين وزيادة فرصة وقوع مخالفات لتعليمات الأمن إنما هي نتيجة منطقية نظراً لأن ضعف التدريب سيؤدي إلى عدم معرفة كيفية التعامل مع الظروف الطارئة وتلافي الحوادث .
- ٤- وأخيراً فإن العلاقة بين اتباع أسلوب الامرکزية وزيادة فرصة وقوع المخالفات لتعليمات الأمن إنما هي نتيجة منطقية لأن زيادة الامرکزية سيؤدي إلى ضعف التنسيق بين الجهات المختلفة مما يؤدي بدوره إلى التصادم والعشوائية في إعطاء الأوامر الأمر الذي يزيد من زيادة احتمال وقوع المخالفات لتعليمات الأمن .^(٠)

^(٠) يمكن أن يتم تدعيم تلك المخالفة النظرية بما يتوافق لدى الباحث من دراسات سابقة عن هذا الموضع .

نموذج تقييم الإطار النظري للبحث

١ - هل يشمل الإطار النظري على كل من :-

أ - المتغير التابع " المنهجية " .

ب - المتغير أو المتغيرات المستقلة " السبب أو الأسباب " .

.....
.....

٢ - هل يتضح من الإطار النظري العلاقات القائمة بين المتغير التابع
والمتغير أو المتغيرات المستقلة .

.....
.....

٣ - هل يوضح الإطار النظري اتجاه العلاقات القائمة بين المتغير التابع
والمتغير أو المتغيرات المستقلة :-

أ - علاقة طردية .

ب - علاقة عكسية .

.....
.....

٤ - هل يوضح الإطار النظري الأسباب المتوقعة لنوعية العلاقات
السابقة .

.....
.....

مشروع تدريسي

- نقدم إليك فيما يلي عزيزي الباحث إطارين نظريين لمجموعتين من الأبحاث والمطلوب منك تقييم تلك الأطر النظرية في ضوء استماره التقييم السابق ذكرها :-

- الدراسة الأولى : -^(١)

الإطار النظري للدراسة

مفهوم القيادة الإدارية

كثرت التعاريف وتعددت الآراء حول معنى القيادة الإدارية ، وحتى يمكن توضيح ذلك ، فسنعرض فيما يلي بعضًا من التعاريف التي طورها الكتاب والباحثون والمعتمدون في القيادة الإدارية .

وكلابية لهذا العرض ، يشير كاتس و كان Kate and Kahn إلى أن القيادة تظهر في المؤلفات على ثلاثة صور أو معان : نتيجة للمنصب أو الوظيفة التي يشغلها الفرد ، أو نتيجة لصفاته الشخصية ، أو نتيجة لمجموعة من السلوك . ويعرف أوردوى تيد Ordway Tead القيادة بأنها ((النشاط الذي يمارسه شخص للتأثير في الناس ، وجعلهم يتعاونون لتحقيق هدف يرغبون في تحقيقه)) . كما يعرف فلتر Pfiffner القيادة بأنها ((نوع من الروح المعنوية والمسؤولية التي تتجسد في المدير ، والتي تعمل على توحيد جهود مروءوسه لتحقيق الأهداف المطلوبة ، والتي تتجاوز مصالحهم الآلية)) . وأما جوليمباوaski Golembiewsky فقد عرفها بأنها ((القدرة القوية للتأثير في الناس في التواهي المرغوبة)) .

^(١) توفيق مرعي و محمد عبد الفتاح ياشي - قياس الأداء الإداري للمديرين السعوديين في قطاع الخدمة المدنية : دراسة ميدانية عمليية - مجلة جامعة الملك سعود - العلوم الإدارية العدد (١) - ١٩٩١ - الرياض - من ص ٣٢-٢

وينظر البعض إلى القيادة على أنها مجموعة من الصفات التي تميز القائد عن غيره ، وطبقاً لرأي راسل Russell إن القائد الناجح لا بد وأن تكون لديه نفحة كافية بنفسه وأن يكون ماهراً ، وأن يتمتع بالسرعة والحزم في الاختيار من بين القرارات البديلة ، أما فينر Pfiffner أن القائد الناجح لا بد وأن يرتبط سلوكه بأهداف المنظمة ، وبالوسائل المشروعة التي تتبعها لتحقيق هذه الأهداف ، حيث إن ذلك يسهل التوصل إلى اتخاذ القرارات التي تدعم من الأهداف التنظيمية دون تخطيط أو تضليل . وأما بيل وآخرون Beal et al. فيرون أن القائد هو الذي يتسم بسمات شخصية معينة مثل : القوة البدنية ، والعصبية ، والذكاء ، وضبط النفس ، وغيرها من السمات آخذين هذه الجوانب في مفهوم القيادة الإدارية في الاعتبار ، وفي ضوء التعريفات السابق عرضها لهذا المفهوم ، فإنه يمكننا أن نستخلص ثلاثة شروط أساسية لا بد من توافرها لوجود القيادة هي :-

- ١- وجود جماعة من الأفراد .
- ٢- وجود فرد من بين أفراد المجموعة يؤثر في المرؤوسين لتحقيق الأهداف في موقف معين .
- ٣- تستهدف عملية التأثير تنسيق وتوجيه جهود الجماعة نحو تحقيق الأهداف المشتركة المنشودة .

وإذا ما انتقلنا إلى الجانب الخاص بوضع معايير ثابتة يمكن على أساسها اختيار القادة الإداريين الأكفاء ، فإننا نلاحظ اختلافاً بين الكتاب والباحثين ، فيما يتعلق بهذا الجانب ، وحتى يمكن توضيح هذه الاختلافات ، فسنعرض فيما يلي أهم الاتجاهات السائدة في هذا الموضوع .

خصائص القيادة الإدارية : أهم الاتجاهات الفكرية السائدة :-

يعرض هذا الجزء أهم الاتجاهات الفكرية السائدة في خصائص القيادة الإدارية . وتشير مراجعة ما هو متاح من نظريات ودراسات تتعلق بالقيادة الإدارية ، إلى أن معظم الجهود التي قام بها علماء الإدارة وعلماء النفس وعلماء الاجتماع لوضع معايير ثابتة يمكن على أساسها اختيار القادة الإداريين الأكفاء قد حصرتها في

مجموعتين أساسين :-

- معايير شخصية تدور حول السمات الشخصية للقائد الإداري .
- معايير موضوعية مرتبطة بالمركز القيادي وعلاقة القائد بالمرؤوسين .

وقد تبلورت هذه الجهود في ثلاثة مداخل للقيادة الإدارية ، ومنها ظهرت ثلاثة نظريات أساسية أطلق عليها نظريات القيادة :-

- المدخل الفردي : نظرية السمات .
- المدخل الاجتماعي : نظرية الموقف .
- المدخل التوفيقى : النظرية الفعالية .

بـ - الدراسة الثانية :-^(١)

الاطار النظري

يمكن تعريف الضغوط بأنها " استجابة مكيفة تتوسطها الفروق الشخصية (الفردية) أو العمليات السيكولوجية وأنها نتيجة حدث أو فعل بيئي خارجي بحيث تضع متطلبات سيكولوجية أو مادية مفرطة على الفرد " . (Gibson et al, 1994 : 263)

ويرى (Gibson et al, 1994) ، أن هذا التعريف يسمح لنا بتوجيه اهتمامنا إلى حالات بيئية معينة على اعتبار أنها مصادر متوقعة للضغط ويطلق عليها عوامل الضغط (Stressors) ومنها عوامل ضغوط العمل (Work Stress) التي تسبب بعض الآثار السلبية ، ويتوقف تأثير الأفراد بهذه الضغوط على صفاتهم الشخصية والديموغرافية (المير ، ١٩٩٥) .

وبعد مراجعة مستفيضة للأدبيات المتعلقة بالموضوع بمنة أكثر من عقد من الزمن طور (Gibson et al 1994) والمير (١٩٩٥) نموذجاً نظرياً

^(١) عبد الله بن حسن العبد القادر - عبد الرحيم بن علي المير - اختصار العلاقة بين صراع الدور وغموض الدور والرضا الوظيفي والصلات الديموغرافية للمهنيين العاملين في مجال المسؤول في المملكة العربية السعودية - دراسة ميدانية - المجلة العربية للعلوم الإدارية - مجلد (٢) عدد (٢) مايو ١٩٩٦ - الرياض - من ص ٣١٧-٣٢٨ .

يوضح العلاقة بين عوامل ضغوط المهن المختلفة والضغط وآثار هذه الضغوط على العمل وتأثير الفروق الفردية (الصفات الشخصية) على هذه العلاقة. يتالف النموذج من أربع مجموعات من عوامل ضغوط المهنة هي :-

- ١- عوامل ضغوط بيئة العمل المادية : وتشتمل على عوامل مثل الضوء والإزعاج والحرارة وتلوث الهواء.
- ٢- عوامل ضغوط فردية : وتشتمل على عوامل صراع الدور (Role Ambiguity) وغموض الدور (Role Conflict) والعبء الزائد في العمل وقلة الرقابة والمسؤولية . وسوف تشمل الدراسة الحالية على صراع الدور وغموض الدور فقط .
- ٣- عوامل ضغوط جماعية : وتشتمل على عوامل ضعف العلاقة مع الزملاء في العمل والمرؤوسين والمديرين .
- ٤- عوامل ضغوط تنظيمية : وتشتمل على عوامل مثل ضعف الهيكل التنظيمي وعدم وجود سياسات محددة .

وقد الشتمل النموذج على خمس مجموعات من الآثار المتزمرة على ضغوط العمل وهي :-

- ١- آثار ذاتية : مثل العدوانية واللامبالاة والقلق .
- ٢- آثار سلوكية : مثل تناول المخدرات والمسكرات والإفراط في الأكل أو التدخين .
- ٣- آثار معرفية : مثل عدم القدرة على اتخاذ قرارات صائبة وعدم القدرة على التركيز .
- ٤- آثار فسيولوجية : مثل زيادة ضغط الدم وزيادة دقات القلب .
- ٥- آثار تنظيمية : مثل ضعف الأداء الوظيفي والغياب وعدم الرضا الوظيفي . وسوف تشمل الدراسة الحالية على الرضا الوظيفي كأثر من آثار ضغوط العمل .

أما فيما يتعلق بالصفات الشخصية ، فقد اشتمل النموذج على بعض الصفات الذهنية / العاطفية ، والبيولوجية / الديموغرافية التي تؤثر على تفاعل الفرد مع عوامل ضغوط العمل ، وسوف تتركز الدراسة الحالية على بعض الصفات الديموغرافية مثل العمر والخبرة الوظيفية ومدة الخدمة في المنشأة الحالية والدخل الشهري وعلاقتها مع صراع الدور وغموض الدور والرضا الوظيفي لعينة البحث .

٢- حدد الإطار النظري للحالات الآتية :-(١)

أ- لاحظت مديرية شركة ماكدول الأردنية أن مستوى التعامل^(٢) الأخلاقي بين العاملين وجهود المستهلكين منخفض للغاية وهي ترى أنه لو تم تحسين ظروف العمل ورفع أجور العاملين سواء المادية منها أو المعنوية سوف يؤدي أن تحسين هذا السلوك الأخلاقي غير أن لديها شك في هذا الاعتقاد ويصل إلى حد الجزم بأن العاملين الذين لديهم مصدر دخل إضافي لن يتاثروا بأي ارتقاض في مستوى أجورهم بل سيظل مستواهم الأخلاقي على ما هو عليه أما باقي العاملين الذين لا يتواافق لديهم مصدر دخل إضافي فربما يتحسن مستوى أخلاقهم بزيادة مستوى أجورهم .

ب- في إحدى الدراسات التي قام بها طبيب أردني في مستشفى الأردن وجد أن هناك ثلاثة عوامل تؤثر على شفاء المرضى هي :-

١- سرعة وصحة التشخيص .

٢- مدى اتباع مساعدي الأطباء للتعليمات الصادرة إليهم .

٣- مستوى نظافة وهدوء المستشفى .

حيث لوحظ أن المريض إذا تواجد في مستشفى هادئ ونظيف فإنه يشفى بسرعة كما لوحظ أن المريض ذو الحالات المتأخرة من الصعب شفاؤه وإن

^(١) لاحظ أن المطلوب هنا هو تحديد التغير الشائع والتغير المستقل وت نوع وطبيعة العلاقة بينهما وهذا يستدعي أولاً تحديد المشكلة تحديداً دقيقة ثم تحديد تلك المتغيرات .

^(٢) تكرر هذه الحالات متتبعة من أورماسيكاران - طرق البحث في الإدارة - مرجع سابق ذكره - ص ١٣٢ .

كان في مستشفى هادئ ونظيف وحتى لو اتبع مساعد الطبيب التعليمات الصادرة إليه .

جـ- يقوم أحد الباحثين بكلية الاقتصاد والعلوم الإدارية بجامعة الزيتونة بدراسة أسباب تناقص إنتاجية العاملين بشركة الفوسفات الأردنية وكان لدى الباحث اعتقاد بأن هناك أربع عوامل هي التي تسبب في نقص الإنتاجية وتمثل هذه العوامل في :-

١- نقص مستوى المهارة .

٢- تدني مستوى الأجر والكافات .

٣- انخفاض درجة الرضا الوظيفي .

٤- انخفاض سنوات الخبرة .

ولقد أشارت الدراسات السابقة التي اطلع عليها الباحث إلى أن ارتفاع عدد سنوات الخبرة يؤدي فقط إلى ارتفاع مستوى إنتاجية العاملين .

٣- حدد المتغير التابع والمتغير أو المتغيرات المستقلة للمواقف التالية ثم حدد نوعية العلاقة بينها :-

أ- إن زيادة المستوى التعليمي يؤدي إلى زيادة مقدرة الفرد على الفهم السريع .

ب- إن زيادة مستوى الأجر يؤدي إلى تحسين إنتاجية العاملين .

جـ- يتسبب ارتفاع مستوى العمر في انخفاض ساعات النوم لدى الأفراد .

د- التدريب الخارجي يؤدي إلى زيادة إنتاجية العاملين .

الفصل الثالث

(١٨)

المعالجة الإحصائية لفرضيات البحث

أولاً : اختبارات الفروض

اختبارات الفروض هي وسيلة للتأكد من أنه لا يوجد أي فرق بين خصائص معينة في مجتمع البحث وبين تلك الخصائص في العينة المنسوبة والتأكد من أنه حتى إذا وجد أي فرق فإنه ذلك سوف يكون راجعاً إلى أخطاء المعاينة وهي تلك الأخطاء الغير منتظمة والتي لا يمكن تجنبها مثل الأخطاء التي تترتب عن الحالة النفسية للباحث وقت إعداده لبحثه .

هذا ويمكن صياغة العبارة السابقة إحصائياً على النحو التالي :-
 " عدم وجود علاقة ذات دلالة إحصائية بين المجموعتين ^(١) أو المجموعات الداخلة في المقارنة " وهذه العبارة هي ما يطلق عليها اسم الفرضية الصفرية : أو فرضية عدم او فرضية النفي " وفي حالة التعامل مع المتosteatas يمكن التعبير عنها في شكل رموز على النحو التالي :-

$$H_0 = \mu_1 = \mu_2^{(٢)}$$

وفي حالة التعامل مع الارتباط فإنه يمكن التعبير عنها على الشكل التالي :-

$$H_0 : R_{xy} = \text{zero}$$

والأآن لاحظ أن :-

$$H_0$$

تعني فرض العدم

^(١) يقصد بالمجموعتين هنا المجموعة الأولى التي تم سحبها من المجتمع و群عت للدراسة وكل المجموعة الثانية التي تم سحبها من نفس المجتمع ولم تخضع لنفس الدراسة مثل حالة قياس أداء مجموعة أفراد تعرضوا لبرنامج تدريسي ومقارنة أدائهم بباقي أفراد المجتمع الأصلية .

^(٢) لاحظ أن قبول الفرض الصفرى لا يعني أننا في حالة تساوى فقد يكون الباحث قد وقع في خطأ من النوع الثاني يعنى أن التشتت في اكتشاف الفرق بين المجموعات عندما يكون هذا الفرق موجود بين المجموعات في الواقع ويرمز لهذا الخطأ بالرمز (B) .

تعني الوسط الحسابي للمجموعة الأولى والمجموعة الثانية \bar{x}_1 ، \bar{x}_2

R

معامل الارتباط

X

المتغير المستقل

y

المتغير التابع

وسيتم رفض فرض العدم ^(١) إذا لم يتم استيفاء الشرط الخاص بمستوى المعنوية ^(٢)
والمعبر عنه بالرمز $p < 0.5$

والأآن دعونا نفترض أنه :-

← تم رفض فرض العدم

أي أنه توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين المجموعات الداخلة في المقارنة .

يعنى أنه

توجد فروق بين خصائص معينة في مجتمع البحث وبين تلك الخصائص في العينة المسحوبة وهذه الاختلافات لا ترجع إلى أخطاء المعاينة ويمكن صياغة العبارة السابقة إحصائياً على النحو التالي :-

"توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين المجموعتين أو المجموعات الداخلة في المقارنة " وهذه العبارة هي ما يطلق عليها اسم الفرضية البديلة أو البحثية وفي حالة التعامل مع المتواسطات يمكن التعبير عنها في رموز على النحو التالي :-

$$H_1: \mu_1 \neq \mu_2$$

وفي حالة التعامل مع الارتباط فإنه يمكن التعبير عنها على الشكل التالي :-

$$H_0: R_{xy} = 0$$

حيث الفرضية البديلة

^(١) رفض فرض العدم يعني وجود فرق جوهري " ذات دلالة إحصائية " بين المجموعات البحث .

^(٢) يقصد بمستوى المعنوية (α) المطلقاً من النوع الأول والذي يعني أن هناك فروقاً بين المجموعات الداخلة في المقارنة مع أن هذه الفروق غير موجودة في الواقع وفي العلوم السلوكية فإن الاستعمال المقبول للوقوع في ذلك المطلقاً هو (5%) أي أن الفرق بين المجموعات يجب أن يكون كبيراً بدرجة كافية لتبرير رفض الفرضية الصفرية وإنه يحدث بالصدفة (0) في كل مائة واحدة) وأن الفرق لهذا المدى يشار إليه على أنه ذات دلالة ويرمز له بالرمز $p < 0.5$

وهذه الفرضية تنقسم إلى نوعين رئيسين :-

١ - الفرضية البديلة ذات الاتجاه :-

وهي تلك الفرضية التي ترتكز على وجود فرق جوهري ولكن هذا الفرق يكون لمصلحة مجموعة دون أخرى ويستدل على اتجاه هذه الفرضية بالفروض (أقل / أكبر) والذي يشار إليه بالرمز ($<$ / $>$) وفي حالة التعامل مع المتوسطات يتم التعبير عن كل الفرضية في شكل الرمز التالي :-

$$HR : \mu_1 > \mu_2$$

$$HR : \mu_1 < \mu_2$$

أما في حالة التعامل مع الارتباط فإنه يمكن التعبير عنها على الشكل التالي :-

$$HR : R_{xy} > 0.80$$

$$HR : R_{xy} < 0.80$$

حيث الفرضية ذات الاتجاه الواحد HR

٢ - الفرضية البديلة عديمة الاتجاه :-^(١)

وهي تلك الفرضية التي ترتكز على وجود فرق جوهري بين المجموعتين أو المجموعات الداخلة في المقارنة ولكنها لا تحدد لصالح من هذا الفرق ... وفي حالة التعامل مع المتوسطات يمكن التعبير عن هذه الفرضية في شكل الرمز التالي :-

$$HR : \mu_1 \neq \mu_2$$

أما في حالة التعامل مع الارتباط فإنه يمكن التعبير عنها على الشكل التالي :-

$$HR : R_{xy} \text{ zero}$$

انتهى عزيزي الباحث

- إن اختبارات الفروض تتضمن فحص الفرضية الصفرية فقط ولهذا فإنها تسمى بالفرضية الإحصائية .

^(١) د. عبد الله نلاح المثيري - الإحصاء الاستدلالي وتطبيقات في الحاسوب باستخدام الرمز الإحصائي (SPSS) - دار والل للطباعة والنشر - ٢٠٠٠ - عمان - ص ٣٩-٤٥ .

- ٢- إذا كان الفرق في المجموعات الداخلة في المقارنة عالي جداً فإنه يتم رفض الفرضية الصفرية ومن ثم يتم اللجوء إلى الفرضية البديلة والعكس صحيح بمعنى أنه إذا كان الفرق صغير فإنه يتم قبول الفرضية الصفرية وترفض الفرضية البديلة .
- ٣- تحديد منطقة قبول أو رفض الفرضية الصفرية يعتمد على نوع الفرضية البديلة .
- في حالة الفرضية البديلة عديمة الاتجاه فإنه (α) تقسم على (٢) فإذا كان مستوى الدلالة ($\alpha = 0.05$) فإنه يتم تقسيمه على النحو التالي $\frac{0.05}{2} = 0.025$
- أما إذا كانت الفرضية البديلة ذات اتجاه واحد فإنه (α) لا تقسم على (٢) ويسمى الاختبار في هذه الحالة " اختبار ذو نهاية واحدة " .
- هناك بعض الباحثين يشيرون إلى أن بعض النتائج ذات دلالة عن مستوى ($\alpha = 0.01$) والبعض عند مستوى ($\alpha = 0.001$) والبعض الآخر عند مستوى ($\alpha = 0.0001$) وهذه مجرد طريقة لتعزيز النتائج فقط لأن مستوى الدلالة في ذهن الباحث قد يكون هو نفس الشيء بالنسبة للنتائج الثلاثة .
- مهما كانت نوعية الفرضية البديلة سواء كانت فرضية ذات اتجاه أو فرضية عديمة الاتجاه فإن فرضية عدم تكون واحدة .

الأدوات الإحصائية المستخدمة في اختبارات الفروض الصفرية (*)

(١) اختبار (z) (Z-test)

يستخدم اختبار (Z) لغرض تحويل المتغيرات إلى قيم قياسية أو معيارية تسمح بالمقارنة بينهما ... والقيم المعيارية هي عبارة عن قيم المشاهدات الأصلية من التوزيعات المختلفة للمتغير العشوائي بوحدة الانحراف المعياري و تستخرج القيم المعيارية (Z) من المعادلة الآتية :-

^(*) تشمل مجالات اختبارات الفروض ما يلي :-

- ١- اختبار الفروض المتوسط واحد أو اختبار وجود فرق بين مترين وهذا يستخدم اختبار (Z) للعينات الكبيرة و اختبار (t) للعينات الصغيرة كما يستخدم تحليل البيانات لاختبار الفروق بين مترين أو أكثر .
- ٢- اختبار الفروض لنسبة واحدة أو اختبار وجود فرق بين نسبتين وهذا يستخدم اختبار (Z) أو اختبار (X₂) أما في حالة وجود فرق بين أكثر من نسبتين فتستخدم اختبار (X₂) .

$$Z = \frac{\bar{x} - \mu}{\sigma}$$

وإشارة القيمة المعيارية مهمة لأنها تبين هل أن قيمة المشاهدة أكبر أو أقل من المتوسط بعدد معين من الانحرافات المعيارية .

هذا وللحصول على قيمة (Z) الجدولية نبحث في جدول التوزيع الطبيعي - المرفق صورة منه مع مراعاة أنه يتبعن تقريب قيمة (Z) إلى خالتين عشر بتين فقط فمثلاً إذا أردنا البحث عن القيمة الجدولية $Z = 0.095$ فائت تبدأ بالبحث عن قيمة (0.09) ثم تستمر في نفس السطر إلى حين الوصول إلى نقطة المحور في العمود الذي يبدأ بقيمة (0.4744) حيث تجد أن المساحة (0.05).

١- اختبارات الفروض المتعلقة بعينة واحدة "متوسط واحد" :-

- خطوات استخدام اختبار (Z) :-

- ١- تحديد الفرضية الصفرية .
- ٢- تحديد مستوى الدلالة (α) وهن يحدد من قبل الباحث على أساس خبرته وفي ضوء الدراسات السابقة .
- ٣- التعرف على قيمة المتوسط الحسابي للعينة والمجتمع .
- ٤- حساب قيمة الدرجة المعيارية (Z) والقيمة المحسوبة .
- ٥- اعتمد على قيمة (α) ومنها يتم حساب القيمة الجدولية بالاستعانة بجداول التوزيع الطبيعي .
- ٦- اتخاذ القرار بالقبول أو الرفض .

بـ- شروط استخدام اختبار (Z) :-

الحالة الأولى :-

- ١- المجتمع موزعاً توزيعاً طبيعياً .

- ٢ الانحراف المعياري للمجتمع معروف (٥) .
- ٣ حجم العينة أكبر من (٣٠) مفردة .

٤- الفرضية الصفرية

"ليس هناك فرقاً ذا دلالة إحصائية بين المتوسط الحسابي للعينة والمتوسط الحسابي للمجتمع عند مستوى معنوية (α) يساوي (0.05%)."

الفرضية البديلة

يوجد فرقاً ذا دلالة إحصائية بين المتوسط الحسابي للعينة والمتوسط الحسابي للمجتمع عند مستوى معنوية (α) يساوي (0.05%).

∴ القانون المستخدم

$$Z = \frac{\bar{X} - U}{\frac{\sigma}{\sqrt{n}}}$$

حيث

الوسط الحسابي للعينة = \bar{X}

الوسط الحسابي للمجتمع = U

الانحراف المعياري للمجتمع = σ

حجم العينة = n

الحالة الثالثة :-

- ١ المجتمع موزعاً توزيعاً طبيعياً .
- ٢ الانحراف المعياري للمجتمع معروف (٥) .
- ٣ حجم العينة أكبر من (١٢٠) مفردة .

∴ القانون المستخدم

$$Z = \frac{\bar{X} - U}{\frac{s}{\sqrt{n}}}$$

حيث

الانحراف المعياري للعينة = S

تطبيقات عملية

ل假設 أنك تتعامل مع عينة عشوائية مكونة من (٧٥) مفردة وأن المتوسط الحسابي للمجتمع يبلغ (٨٠) والمتوسط الحسابي للعينة قد بلغ (٨٥) وإن الانحراف المعياري يبلغ (١٢) فالسؤال الآن عند مستوى معنوية (α) هل يمكن قبول الفرضية الصفرية أم لا ؟

الحل

للإجابة على هذا السؤال تقوم أولاً بحساب قيمة (Z)

$$Z = \frac{\bar{X} - U}{\frac{\sigma}{\sqrt{n}}}$$

$$\begin{aligned} &= \frac{85 - 80}{\frac{12}{\sqrt{75}}} = \frac{5}{\frac{12}{8.7}} \\ &= \frac{5}{1.4} = 3.6 \end{aligned}$$

وبالكشف عن قيمة (Z) الجدولية عند $\alpha = \frac{5}{2} \%$ (لأن الفرضية عديمة الاتجاه) .

نجد أنها تساوي ± 1.96

؛ قيمة Z المحسوبة (3.6) أكبر من قيمتها الجدولية (1.96) .

∴ يتم رفض الفرضية الصفرية ونقول أن هناك فرقاً ذات دلالة إحصائية عند مستوى معنوية 5% .

- اختبار الفروض المتعلقة بقيمتين :-

حيث قد تضطر عزيزي الباحث إلى استخدام عينتين بدلاً من عينة واحدة كما هو الحال في الدراسات المقارنة وهذا يتم التفرقة بين الحالتين التاليتين :-

الحالة الأولى :-

- الانحراف المعياري للمجتمع الأول والثاني معروف .
- المجتمعان يتصفان بالتوزيع الطبيعي .
- حجم العينة أكبر من (٣٠) في الحالتين .

∴ القانون المستخدم

$$Z = \frac{(\bar{X}_1 - \bar{X}_2)}{\sqrt{\frac{\sigma_1^2}{n_1} + \frac{\sigma_2^2}{n_2}}}$$

- حيث

حجم العينة الأولى والثانية - n_1, n_2 ،
المتوسط الحسابي للمجتمع الأول والثاني - \bar{m}_1, \bar{m}_2 ،
 σ_1^2, σ_2^2

الحالة الثانية :-

- الانحراف المعياري للمجتمع الأول والثاني معروف .
- حجم العينة أكبر من (١٢٠) في الحالتين .
- المجتمعان يتصفان بالتوزيع الطبيعي .

∴ القانون المستخدم

$$Z = \frac{(\bar{X}_1 - \bar{X}_2)}{\sqrt{\frac{s_1^2}{n_1} + \frac{s_2^2}{n_2}}}$$

مثال تطبيقي

إذا كنت بصدده اختيار فرضية إن مستوى إنتاجية العاملين في العينة (أ) أكبر من مستوى إنتاجية العاملين في العينة (ب) وكانت حجم العينة (أ) هو (٢٠) مفردة وحجم العينة (ب) (١٥) مفردة وإن متوسط الإنتاجية في العينة (أ) (٢٤) وفي العينة (ب) (١٩) وكان الانحراف المعياري للعينة الأولى قد بلغ (١٢) في العينة الثانية قد بلغ (١٣) وكان مستوى الدلالة (%) ، فهل تقبل افرض العدمي ...

فإنه يمكن الآن حساب قيمة Z

$$Z = \frac{(24 - 19)}{\sqrt{\frac{(12)^2}{20} + \frac{(13)^2}{15}}}$$

$$Z = \frac{5}{\sqrt{\frac{144}{20} + \frac{169}{15}}}$$

$$\frac{5}{\sqrt{7.5 + 11.3}} = \frac{5}{\sqrt{18.8}} = - \frac{5}{4.3} = -1.16$$

∴ قيمة Z المحسوبة = 1.16

أما قيمة Z الجدولية عند مستوى معنوية %٥ (لاحظ أن الفريضة ذات اتجاه واحد أكبر من) = 1.64

∴ قيمة Z الجدولية أكبر من قيمة Z المحسوبة

$$1.16 < 1.64$$

∴ نقبل الفريضة العديمة أي لا توجد فروق ذات إحصائية عند مستوى %٥ بين متوسط الإنتاجية بين العينتين (أ ، ب) .

جدول التوزيع الطبيعي (Z)

١	٢	٣	٤	٥	٦
٢٩٣٩	٥٦٣٦	٠,١٦	٢٩٨٩	٥٠٠٠	,٠٠
٢٩٣٢	٥٦٧٥	٠,١٧	٢٩٨٩	٥٠٤٤	,٠١
٢٩٢٥	٥٧١٤	٠,١٨	٢٩٨٩	٥٠٨٠	,٠٢
٢٩١٨	٥٧٥٣	٠,١٩	٢٩٨٨	٥١٢٠	,٠٣
٢٩١٠	٥٧٩٣	٠,٢٠	٢٩٨٦	٥١٦٠	,٠٤
٢٩٠٢	٥٨٢٢	٠,٢١	٢٩٨٤	٥١٩٩	,٠٥
٢٨٩٤	٥٨٧١	٠,٢٢	٢٩٨٢	٥٢٣٩	,٠٦
٢٨٨٥	٥٩١٠	٠,٢٣	٢٩٨٠	٥٢٧٩	,٠٧
٢٨٧٦	٥٩٤٨	٠,٢٤	٢٩٧٧	٥٣١٩	,٠٨
٢٨٦٧	٥٩٨٧	٠,٢٥	٢٩٧٣	٥٣٥٩	,٠٩
٢٨٥٧	٦٠٢٦	٠,٢٦	٢٩٧٠	٥٣٩٨	,١٠
٢٨٤٧	٦٠٦٤	٠,٢٧	٢٩٦٥	٥٤٣٨	,١١
٢٨٣٦	٦١٠٣	٠,٢٨	٢٩٦١	٥٤٧٨	,١٢
٢٨٢٥	٦١٤١	٠,٢٩	٢٩٥٦	٥٥١٧	,١٣
٢٨١٤	٦١٧٩	٠,٣٠	٢٩٥١	٥٥٥٧	,١٤
٢٨٠٢	٦٢١٧	٠,٣١	٢٩٤٥	٥٥٩٦	,١٥

I	>	b	I	>	b
۲۸۶۸	۷۰۵۶	۰,۹۴	۲۷۹۱	۶۲۰۰	۰,۳۲
۲۸۷۹	۷۰۸۸	۰,۹۰	۲۷۷۸	۶۲۹۳	۰,۳۳
۲۸۹۰	۷۱۲۳	۰,۹۷	۲۷۶۰	۶۲۳۱	۰,۳۶
۲۸۹۱	۷۱۵۷	۰,۹۷	۲۷۵۲	۶۲۶۸	۰,۳۵
۲۸۹۲	۷۱۹۰	۰,۹۸	۲۷۴۹	۶۲۰۶	۰,۳۶
۲۸۹۳	۷۲۲۴	۰,۹۹	۲۷۴۰	۶۲۳۳	۰,۳۷
۲۸۹۴	۷۲۵۷	۰,۹۰	۲۷۱۴	۶۲۸۰	۰,۳۸
۲۸۹۵	۷۲۹۱	۰,۹۱	۲۶۹۷	۶۰۱۷	۰,۳۹
۲۸۹۶	۷۳۲۴	۰,۹۲	۲۶۸۳	۶۰۰۶	۰,۴۰
۲۸۹۷	۷۳۵۷	۰,۹۳	۲۶۷۸	۵۹۹۱	۰,۴۱
۲۸۹۸	۷۳۸۹	۰,۹۴	۲۶۰۲	۶۲۲۸	۰,۴۲
۲۸۹۹	۷۴۲۲	۰,۹۰	۲۶۳۷	۶۶۶۴	۰,۴۳
۲۹۰۰	۷۴۵۶	۰,۹۵	۲۶۲۱	۶۷۰۰	۰,۴۴
۲۹۰۱	۷۴۸۷	۰,۹۷	۲۶۰۰	۶۷۳۶	۰,۴۵
۲۹۰۲	۷۵۱۷	۰,۹۸	۲۵۸۹	۶۷۷۲	۰,۴۶
۲۹۰۳	۷۵۴۹	۰,۹۹	۲۵۷۲	۶۸۰۸	۰,۴۷
۲۹۰۴	۷۵۸۰	۰,۹۰	۲۵۰۰	۶۸۲۳	۰,۴۸
۲۹۰۵	۷۶۱۱	۰,۹۱	۲۴۷۸	۶۸۷۹	۰,۴۹
۲۹۰۶	۷۶۴۲	۰,۹۲	۲۴۴۱	۶۹۱۰	۰,۵۰
۲۹۰۷	۷۶۷۳	۰,۹۳	۲۴۰۲	۶۹۰۰	۰,۵۱
۲۹۰۸	۷۷۰۴	۰,۹۴	۲۳۸۰	۶۹۸۰	۰,۵۲
۲۹۰۹	۷۷۳۴	۰,۹۵	۲۳۷۷	۷۰۱۹	۰,۵۳

I	>	+	I	>	+
ΥΕΓΛ	ΛΕΩΦ	,98	ΥΕΛΑ	ΥΥΖΣ	,77
ΥΕΕΣ	ΛΕΛΑΦ	,99	ΥΕΖΖ	ΥΥΨΣ	ΥΥ
ΥΕΤ.	ΛΕΙΤΣ	1,00	ΥΕΣΞ	ΥΛΞΞ	ΥΛ
ΥΞΖΖ	ΛΕΞΛ	1,01	ΥΕΥ-	ΥΛΩΣ	ΥΩ
ΥΞΥΙ	ΛΕΞΙ	1,02	ΥΑΖΥ	ΥΛΛΙ	ΛΙ
ΥΞΞΥ	ΛΕΞΟ	1,03	ΥΑΥΞ	ΥΗΙ-	ΛΙ
ΥΞΞΞ	ΛΕΩΛ	1,04	ΥΑΩ-	ΥΗΗΞ	ΛΞ
ΥΞΞΞ	ΛΕΩΙ	1,05	ΥΑΥΥ	ΥΗΗΥ	ΛΞ
ΥΞΞΞ	ΛΕΩΞ	1,06	ΥΑ-	ΥΗΗΞ	ΛΞ
ΥΞΞΞ	ΛΕΩΩ	1,07	ΥΑ-	ΥΗΗΞ	ΛΞ
ΥΞΞΞ	ΛΕΩΥ	1,08	ΥΑ-	Λ+ΥΞ	ΛΩ
ΥΞΞΞ	ΛΕΩΖ	1,09	ΥΑ-	Λ+ΞΙ	ΛΩ
ΥΞΞΞ	ΛΕΩΦ	1,10	ΥΥ-	ΛΙ+Δ	ΛΛ
ΥΞΞΞ	ΛΕΩΖ	1,11	ΥΥ-	ΛΙ+Δ	ΛΛ
ΥΞΞΞ	ΛΕΩΔ	1,12	ΥΥ-	ΛΙ+Δ	ΛΛ
ΥΞΞΞ	ΛΕΩΛ	1,13	ΥΥ-	ΛΙ+Δ	ΛΛ
ΥΞΞΞ	ΛΕΩΒ	1,14	ΥΥ-	ΛΙ+Δ	ΛΛ
ΥΞΞΞ	ΛΕΩΒ	1,15	ΥΥ-	ΛΙ+Δ	ΛΛ
ΥΞΞΞ	ΛΕΩΒ	1,16	ΥΥ-	ΛΙ+Δ	ΛΛ
ΥΞΞΞ	ΛΕΩΒ	1,17	ΥΥ-	ΛΙ+Δ	ΛΛ
ΥΞΞΞ	ΛΕΩΒ	1,18	ΥΥ-	ΛΙ+Δ	ΛΛ
ΥΞΞΞ	ΛΕΩΒ	1,19	ΥΥ-	ΛΙ+Δ	ΛΛ

I	-	B	I	-	B
1607	9222	1,27	1927	8889	1,2+
1630	9223	82	1919	8879	21
1610	9201	84	1890	8888	22
1792	9270	80	1872	89+7	23
1774	9279.	87	1869	8970	24
1708	9292	87	1827	8988	25
1726	9277	88	18+4	8972	26
1710	9219	89	1781	8980	27
1710	9232	80	1768	8997	28
1777	9280	81	1726	9+10	29
1707	9207	82	1712	9+27	30
1728	927.	83	1701	9+29	31
1719	9282	86	1739	9+33	32
1701	9293	80	1727	9+37	33
1782	92+3	82	1722	9+39	34
1762	9218	87	17+6	9110	35
1760	9279	88	1082	9131	36
1727	9261	89	1071	9167	37
1709	9262	70	1059	9172	38
1732	9273	71	1018	9177	39
1748	9276	72	1047	9197	40
1707	9286	1,23	1077	92+7	1,21

I	>	б	I	>	б
•7.7	9787	1,87	1.8.	9890	1,78
•791	9793	87	1.22	9010	70
•781	9799	88	1.17	9010	77
•779	97.7	89	1.98	9070	77
•707	9713	90	1.973	9070	78
•763	9719	91	1.907	9060	79
•722	9726	92	1.98.	9004	76
•720	9722	93	1.940	9074	71
•718	9728	94	1.9.9	9073	72
•097	9733	95	1.893	9082	73
•084	970.	96	1.878	9091	74
•073	9707	97	1.873	9099	75
•072	9711	98	1.868	97.8	76
•001	9777	99	1.823	9717	77
•061	97772	7,00	1.818	9770	78
•079	9778	7,01	1.8+8	9733	79
•019	9783	7,02	1.79+	9781	81
•018	9788	7,03	1.770	9789	81
•698	9797	7,04	1.761	9706	82
•688	9798	7,05	1.768	9774	83
•678	9803	7,06	1.734	9771	84
•678	9808	7,07	1.721	9778	85

I	->	↓	I	->	↓
• ۲۸۳	۹۸۹۴	۲,۳۰	• ۲۰۹	۹۸۱۴	۲,۰۸
• ۲۷۷	۹۸۹۶	۲۱	• ۲۲۹	۹۸۱۷	۲
• ۲۷۰	۹۸۹۸	۲۲	• ۲۴۰	۹۸۲۱	۱۰
• ۲۶۶	۹۹۰۱	۲۳	• ۲۴۱	۹۸۲۶	۱۱
• ۲۶۸	۹۹۰۴	۲۴	• ۲۴۲	۹۸۲۰	۱۲
• ۲۶۹	۹۹۰۷	۲۵	• ۲۴۳	۹۸۲۴	۱۳
• ۲۶۷	۹۹۰۹	۲۶	• ۲۴۴	۹۸۲۸	۱۴
• ۲۶۱	۹۹۱۱	۲۷	• ۲۴۶	۹۸۳۴	۱۰
• ۲۶۰	۹۹۱۳	۲۸	• ۲۴۷	۹۸۳۷	۱۵
• ۲۴۹	۹۹۱۶	۲۹	• ۲۷۹	۹۸۰۱	۱۷
• ۲۴۸	۹۹۱۸	۳۰	• ۲۷۱	۹۸۰۴	۱۸
• ۲۱۹	۹۹۲۰	۳۱	• ۲۶۳	۹۸۰۷	۱۹
• ۲۱۳	۹۹۲۲	۳۲	• ۲۰۰	۹۸۲۱	۲۰
• ۲۰۸	۹۹۲۰	۳۳	• ۲۶۷	۹۸۲۴	۲۱
• ۲۰۳	۹۹۲۲	۳۴	• ۲۲۹	۹۸۲۸	۲۲
• ۱۹۸	۹۹۲۴	۳۵	• ۲۲۲	۹۸۲۱	۲۳
• ۱۹۶	۹۹۲۱	۳۶	• ۲۲۰	۹۸۲۰	۲۴
• ۱۸۹	۹۹۲۲	۳۷	• ۲۱۷	۹۸۲۸	۲۰
• ۱۸۴	۹۹۲۳	۳۸	• ۲۱۰	۹۸۲۱	۲۶
• ۱۸۰	۹۹۲۳	۳۹	• ۲۰۲	۹۸۲۴	۲۷
• ۱۷۰	۹۹۲۴	۴۰	• ۲۰۷	۹۸۲۷	۲۸
• ۱۷۱	۹۹۲۰	۴۱	• ۲۰۰	۹۸۲۰	۲۹

I	>	đ	I	>	đ
..93	9979	7,76	.177	9969	7,07
..91	9970	70	.172	9967	07
..88	9971	71	.168	9960	08
..83	9972	77	.166	9967	00
..84	9973	78	.161	9968	07
..81	9974	79	.167	9969	07
..79	9975	80	.162	9961	08
..77	9976	81	.159	9967	09
..70	9977	82	.157	9965	71
..73	9978	83	.152	9960	71
..71	9979	84	.159	9963	77
..79	9978	80	.157	9968	73
..77	9979	87	.152	9969	78
..70	9979	87	.159	9960	70
..63	9980	88	.157	9961	77
..61	9981	89	.152	9962	77
..71	9981	90	.150	9965	78
..68	9982	91	.147	9966	79
..67	9982	92	.150	9960	70
..60	9983	93	.151	9967	71
..53	9984	94	.149	9977	72
..51	9984	7,90	.147	9978	7,77

I	>	↓	I	>	↓
..29	9997	7,18	..00	9980	7,97
..70	9997	7,19	..68	9980	97
..26	9997	7,20	..67	9987	98
..17	9990	7,20	..67	9987	99
..12	9997	7,20	..66	9987	7,00
..09	9998	7,01	..65	9987	7,01
..03	9998	7,71	..64	9987	7
..04	9999	7,70	..63	9988	7
			..29	9988	7
			..28	9989	6
			..27	9989	7
			..26	9989	7
			..25	9990	8,8
			..24	9990	9
			..23	9990	10
			..22	9991	11
			..21	9991	12
			..20	9991	12
			..29	9992	13
			..28	9992	10
			..27	9992	16
			..26	9992	7,17

" اختبارات " T (٢)

يشبه توزيع (t) التوزيع المعتدل المعياري في أنه توزيع مستمر ذاتي الشكل متماثل حول الصفر ويختلف عنه في أن تشتته أكبر من تشتت التوزيع المعياري حيث نجد أن طرفى منحنى (t) أكثر بعضاً عن المحور الأفقي كما أنه أكثر سطحاً في المنتصف .

١- اختبار الفروض المتعلقة بعينة واحدة :-

شروط الاستخدام :-

- ١- الانحراف المعياري للمجتمع غير معروف .
- ٢- حجم العينة أقل من (٣٠) .
- ٣- المجتمع موزعاً توزيعاً طبيعياً .

.. القانون المستخدم

$$T = \frac{\bar{X} - U}{\frac{S}{\sqrt{N}}} \text{ "المحسوبة"}$$

هذا ولإيجاد قيمة (T) الجدولية لا بد من الرجوع إلى جداول (T) وذلك عند درجات الحرية $(n-1)^{(*)}$.

^(*) يقصد به درجة الحرية (CLF) عدد المشاهدات أو البيانات التي لها حرية التغير مع ملاحظة أنه كلما قلت درجات الحرية فإن قيمة (t) الجدولية تكون أكبر

^(**) لم طرح واحد فقط من (n) نظرأً لكوننا نتعامل مع عينة واحدة .

امثلة تطبيقية

إذا فرض أن المتوسط العام لإنتحاجية العاملين في مصنع الفوسفات الرئيسي بعمان قد بلغ (٧٦) ويعتقد أحد مدراء مصنع الفوسفات أن إنتاجية العاملين تختلف عن المتوسط العام ومن أجل ذلك تم فحص الفريضة الصفرية حيث قام بحساب متوسط الإنتحاجية للعاملين طرفة والبالغ عددهم (٢٥) عامل فوجد أن متوسط إنتاجية العاملين قد بلغ (٨٠) باحراف معياري (٤,٢٥) والمطلوب فحص الفريضة الصفرية عند مستوى معلوقة (٥%)

والحل :-

نجد أن حجم العينة أقل من ١٢٠
والانحراف المعياري للمجتمع غير معروف
 \therefore الاختبار المستخدم هو اختبار T

$$T = \frac{\bar{X} - U}{\frac{S}{\sqrt{N}}} = \frac{80 - 76}{\frac{4.25}{\sqrt{25}}} = \text{"المحسوبة"}$$

$$\frac{4}{4.25} = \frac{4}{0.85} = 4.71$$

"T" الجدولية عند مستوى معلوقة (٠,٠٥) لأن الفريضة عديمة الاتجاه
٤

ونذلك عند درجات حرية [٢٥ = ١ = ٢٤] تساوي (٢,٠٦٤)

حيث أن قيمة "T" المحسوبة (٤,١٧) أكبر من قيمتها الجدولية (٢,٠٦٤)
لأن ترفض الفريضة الصفرية أي أن هناك فرق ذا دلالة إحصائية بين متوسط العينة ومتوسط المجتمع عند مستوى دلالة (%) ٥٥

- اختبار الفروض المتعلقة بعينتين مستقلتين :-

شروط الاستخدام :-

- ١- إن العينتين تم اختيارهما بشكل عشوائي .
- ٢- أن المجتمعان يتصرفان بالتوزيع الطبيعي .
- ٣- تباين المجتمع الأول يساوي تباين المجتمع الثاني .

القانون المستخدم

$$T = \frac{(\bar{X}_1 - \bar{X}_2)}{\sqrt{\sigma^2 \left(\frac{1}{n_1} + \frac{1}{n_2} \right)}}$$

حيث

$$\sigma^2 = \frac{(n_1 - 1) \sigma^2 + (n_2 - 1) \sigma_2^2}{(n_1 - 1) + (n_2 - 1)}$$

هذا الكتاب

إحدى شركات إنتاج السجائر ترغب في إجراء مقارنة بين متوسطات المبيعات الشهرية في منطقتي إربد والكرك بالأردن وذلك باستخدام عينة عشوائية من المحلات التجارية في المنطقتين والمطلوب في ضوء المبيعات الشهرية التي يوضحها الجدول التالي وعند مستوى معيارية (١٠%) اختبر الفرضية بأن هناك فروقاً ذات دلالة إحصائية بين متوسطات المبيعات في كلتا المنطقتين .

-	-	-	-	-	A1	٢٣	٢٧	٤١	٢٧	٢٣	٢٣	٢٣	٢٨	٢٨	٢٤	ملقطة لزيد
٢٣	٤١	٢٧	٤٢	٤٤	٤١	٢٠	٤٢	٣٨	٢٥	٤١	٢٦	٤١	٣٦	٢٣	٢٣	ملقطة الكوكب

10

$$\bar{X}_1 = \frac{34 + 48 + 28 + 33 + 36 + 37 + 44 + 27 + 33 + 80}{10}$$

$$\begin{aligned}\bar{X}_2 &= \frac{33+36+41+34+41+35+38+42+30+41+44}{15} \\ &\quad + \frac{43+37+42+33}{25} \\ &= 38\end{aligned}$$

$$S_1 = 15.46 \quad S_1^2 = (15.46)^2 = 239.01$$

$$S_2 = 4.34 \quad S_2^2 = (4.34)^2 = 18.84$$

$$\therefore \text{التباين التجمعي (} t \text{ المحسوبة) } = \frac{239.01(10 - 1) + 18.84(15 - 1)}{10 + 15 - 2} = 0.48$$

من الجدول وعند مستوى معنوية $\frac{0.10}{2}$ درجات حرية $(2-n_1 + n_2)$

(٢٣ درجة) تكون قيمة (t) الجدولية ١.٧١٤ وحيث أن قيمة (t) الجدولية (١.٧١٤) أكبر من قيمة (t) المحسوبة .
∴ نقبل الفرضية الصفرية .

جدول توزيع (T)

(٣) اختبار كاي^٢ (X²)

اختبار كاي^٢ (X²) هو أداة إحصائية تستهدف اختبار معنوية الفرق بين مجموعتين من البيانات الإحصائية واحدة منها بيانات واقعية " يطلق عليها اسم البيانات المشاهدة " وأخرى بيانات استنتجت من دراسة عينة معينة " يطلق عليها اسم البيانات النظرية " فإذا تبين أن الفروق عائنة إلى عنصر الصدفة تتأكد الفرضية الصفرية ٠

وإذا كنت عزيزتي الباحث سوف تستخدم التكرارات في بحثك فإن عليك أن :-
تحسب التباين بين التكرارات المتوقعة والتكرارات الملاحظة ٠

شروط الاستخدام :-

- ١ العينات يتم اختيارها بطريقة عشوائية ٠
- ٢ البيانات (مفردات العينة) تتصرف بالاستقلالية ٠
- ٣ التكرارات المتوقعة يجب أن لا تكون قليلة :-
- ٤ التكرارات المتوقعة تكون مساوية أو أكبر من (١٠) عند درجات الحرية من (واحد) ٠
- ب- التكرارات المتوقعة تكون مساوية أو أكبر من (٥) عند درجات الحرية
تساوي أو أكبر من (٢) ٠
- ٤ أن تكون التكرارات لكل مجموعة على حدة لا تقل عن (٥) فإذا وجدنا أن هناك
مجموعة لها تكرار أقل من (٥) فإنها تضم إلى مجموعة أخرى ٠
- ٥ إن الفرضية الصفرية هي :-
أن التكرارات الملاحظة تساوي التكرارات المتوقعة ٠

لما الفرضية البديلة فهي :-

أن التكرارات الملاحظة لا تساوي التكرارات المتوقعة ٠

المعادلة المستخدمة

$$\Sigma X^2 = \frac{(O - E)^2}{E}$$

حيث تشير إلى المجموع
O التكرار الملاحظ
E التكرار المتوقع

هذا يلاحظ مايلي :-

- ١- قيمة كاي^٢ لا يمكن أن تكون سالبة وهي تأخذ القيم ما بين صفر ، +∞ .
- ٢- قيمة كاي^٢ تساوي صفرًا عندما يكون التكرار الملاحظ مساوياً تماماً للتكرار المتوقع .
- ٣- تزداد قيمة كاي^٢ كلما زاد التباين بين التكرارات الملاحظة والتكرارات المتوقعة .
- ٤- قيمة كاي^٢ ستكون قليلة كلما نقص التباين بين التكرارات الملاحظة والتكرارات المتوقعة .
- ٥- من أجل فحص الفرضية الصفرية سوف يتم مقارنة قيمة كاي^٢ المحسوبة مع القيمة الجدولية لها وذلك عند درجات الحرية^(١) ومستوى معنوية فإذا كانت قيمة كاي^٢ المحسوبة تساوي أو أعلى من القيمة الجدولية فإننا نرفض الفرضية الصفرية .

^(١) حسب درجات الحرية هنا حسب القالون التالي :-

$$clf = n - 1$$

حيث (n) حجم العينة .

لمثلة تطبيقية

إذا ما رغبنا في التعرف على آراء مجموعة من الطلاب حول جدوى تدريس مساق مناهج البحث العلمي ومن ثم فقد أخذت عينة مكونة من (١٠٠) طالب لمعرفة آرائهم حول تدريس هذا المساق من عدمه فوجد أن (٦٠) طالب يؤيدون تدريس هذا المساق وفي المقابل فهناك (٤٠) طالب لا يؤيدون تدريسه .

والمطلوب اختبار الفرضية الصفرية .

الحال :

الفرضية الصفرية هنا (٠)

$$H_0 :^{(٠)} P_1 = 0.50$$

الفرضية البديلة

$$H_1 : P_1 \neq 0.50$$

قيمة كاي^٢ الجدولية عند درجات الحرية
٣.٨٤ (٠٠٠) مستوى معنوية %٥ تساوي

(مع)

$$X^2 = \frac{(60 - 50)^2}{50} = \frac{100}{50} = 2$$

(ضد)

$$X^2 = \frac{(40 - 50)^2}{50} = \frac{100}{50} = 2$$

^(٠) رابع شروط استخدام النموذج بذلك رقم (٤) .

^(١) P تشير إلى النسبة في المائة .

^(٢) لاحظ أن عدد التكرارات هنا الـ٦٠ فقط (تكرار ملاحظة + تكرار متزوج) .

$$\therefore \text{كاي}^2 \text{ المحسوبة} = 2 + 2 - 4$$

لاحظ أن قيمة التكرار المتوقع هي (50) حيث أنه من الناحية النظرية يمكن أن (0.50) مع ، (0.50) ضد .

القدر

بما أن قيمة كاي² المحسوبة (4) أكبر من قيمة كاي² الجدولية (3.84) إذن نرفض الفرضية الصفرية أي أن معظم الطلاب يؤيدون تدريس مساق مناهج البحث العلمي .

-2- الجدول التالي يوضح توزيع الناجحين والراسيبين في ثلاث أقسام يشرف عليها ثلاثة من أعضاء هيئة التدريس هم د. محمد الصيرفي / د. بشير العلاق / د. أحمد جمعة .
جامعة والمطلوب اختبار الفرضية الصفرية .

الإجمالي	قسم د. أحمد جمعة	قسم د. بشير العلاق	قسم د. محمد الصيرفي	
١٥٣	٥٦	٤٧	٥٠	الناجحون
٢٧	٨	١٤	٥	الراسيبون
١٨٠	٦٤	٦١	٥٥	الإجمالي

الحل :-

أولاً :- حساب البيانات المشاهدة :-

$$\frac{\text{النسبة العامة للنجاح}}{180} = \frac{153}{180}$$

ثانياً :- بالنسبة لقسم د. محمد الصيرفي

$$\text{الطلاب الناجحون} = \frac{153 \times 55}{180} = 47 \text{ طالباً تقريباً .}$$

الطلاب الراسيون = ٥٥ - ٤٧ = ٨ طلاب تقريراً .

نـ: بالنسبة لقسم دـ، يشير العلـ

الطلاب الناجـون = $\frac{٦١ \times ٥٢}{١٥٣} = ٥٢$ طلاباً تقريراً .
١٨٠

الطلاب الراسـيون = ٦١ - ٥٢ = ٩ طلاب تقريراً .

نـ: بالنسبة لقسم دـ، أـحمد جـمـعة

الطلاب الناجـون = $\frac{٦٤ \times ٥٤}{١٥٣} = ٥٤$ طلاباً تقريراً .
١٨٠

الطلاب الراسـيون = ٦٤ - ٥٤ = ١٠ طلاب تقريراً .

ثـالـيـاً : - الجـدول التـالـي يـوضـعـ العـمـلـيـاتـ الحـسـابـيـةـ : -

البيانات الواقعـةـ	البيانـاتـ المشـاهـدةـ	الفرقـ	Σf	Σf^2	$\Sigma f^2 - (\Sigma f)^2 / n$
٥٠	٤٧	٢	٩	٩	٠,١٩
٥	٨	٣	٩	٩	١,١٢
٤٧	٥٢	٥	٢٠	٤٠	٠,٤٨
١٤	٩	٥	٢٠	٤٠	٢,٧٧
٥٦	٥٤	٢	٤	١٦	٠,٠٧
٨	١٠	٢	٤	١٦	٠,٤
١٨٠	١٨٠	-			٠,٠٣

ثـالـيـاً : - درـجـاتـ الحرـرـيـةـ : -

$$Clf = n - 1 = 3 - 1 = 2$$

وبالكشف في جدول (X^2) عند مستوى معنوية (0.05) ودرجة حرية ٠

$$\therefore X^2 = 5.991 \text{ الجدولية}$$

وحيث أن قيمة (X^2) الجدولية (5.99) أكبر من (X^2) المحسوبة (5.03)
∴ نقبل الفرضية الصفرية والتي ترى أنه ليس هناك فرق
جوهرى بين نسب النجاح عند الأساتذة الثلاثة ^(٣).

^(٣) ذكره هذا التعبير مقتبس من د. عبد العزيز فهمي هيكل - طرق التحليل الإحصائي - دار النهضة العربية للطباعة والنشر - بيروت -
غير مبين سنة النشر - ص ص ٤٠٤ - ٤٠٦

جدول توزيع كاي

χ^2_{obs}	χ^2_{dof}	χ^2_{red}	χ^2_{stat}	χ^2_{sys}	χ^2_{err}	χ^2_{tot}	χ^2_{mod}	χ^2_{res}	χ^2_{d}
1,48	1,387	1,743	1,623	0,176	1,370	1,649	1,474	1	
1,616	1,711	1,744	1,551	0,274	1,714	1,744	1,616	7	
1,738	1,887	1,781	1,610	0,268	1,780	17,62	13,738	7	
1,848	1,945	1,778	1,638	0,142	17,778	16,848	16,870	6	
1,978	1,943	1,723	11,492	17,677	18,483	15,978	17,074	8	
2,171	1,968	14,760	17,057	16,26	17,057	18,171	17,897	7	
3,747	1,617	17,137	16,474	17,137	17,137	16,747	16,747	7	
4,024	11,474	17,737	16,917	17,07	17,451	17,50	17,170	8	
11,303	17,717	16,742	17,919	17,47	17,733	17,05	17,499	9	
11,541	17,887	16,849	16,712	17,88	17,713	17,14	17,888	10	
13,495	17,771	17,770	17,370	17,87	17,770	17,775	17,775	11	
14,111	16,417	16,015	17,173	17,76	17,114	16,71	17,513	12	
14,314	17,840	17,817	17,737	17,86	17,818	17,847	17,870	13	
15,377	16,101	17,174	17,240	17,37	17,161	17,37	17,177	14	
17,777	17,711	17,717	17,537	17,77	17,717	17,777	17,777	10	
18,238	17,670	17,647	17,757	17,80	17,647	17,77	17,777	11	
18,433	17,710	17,722	17,649	17,43	17,722	17,77	17,777	12	
19,211	17,771	17,774	17,734	17,21	17,774	17,777	17,777	13	
19,544	17,744	17,747	17,717	17,54	17,747	17,744	17,744	14	
20,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	15	
21,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	16	
21,711	17,771	17,774	17,734	17,71	17,774	17,777	17,777	17	
22,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	18	
23,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	19	
23,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	20	
24,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	21	
24,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	22	
25,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	23	
25,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	24	
26,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	25	
26,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	26	
27,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	27	
27,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	28	
28,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	29	
28,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	30	
29,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	31	
29,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	32	
30,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	33	
30,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	34	
31,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	35	
31,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	36	
32,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	37	
32,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	38	
33,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	39	
33,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	40	
34,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	41	
34,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	42	
35,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	43	
35,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	44	
36,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	45	
36,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	46	
37,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	47	
37,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	48	
38,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	49	
38,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	50	
39,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	51	
39,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	52	
40,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	53	
40,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	54	
41,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	55	
41,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	56	
42,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	57	
42,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	58	
43,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	59	
43,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	60	
44,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	61	
44,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	62	
45,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	63	
45,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	64	
46,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	65	
46,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	66	
47,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	67	
47,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	68	
48,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	69	
48,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	70	
49,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	71	
49,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	72	
50,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	73	
50,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	74	
51,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	75	
51,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	76	
52,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	77	
52,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	78	
53,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	79	
53,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	80	
54,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	81	
54,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	82	
55,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	83	
55,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	84	
56,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	85	
56,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	86	
57,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	87	
57,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	88	
58,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	89	
58,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	90	
59,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	91	
59,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	92	
60,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	93	
60,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	94	
61,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	95	
61,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	96	
62,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	97	
62,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	98	
63,511	17,771	17,774	17,734	17,51	17,774	17,777	17,777	99	
63,744	17,771	17,774	17,734	17,74	17,774	17,777	17,777	100	

(٤) اختبار (F)

يستخدم اختبار (F) أساساً لاختبار تساوي تباين مجتمعين واختبارات تساوي التباين لاختبار تساوي ثلاثة متوسطات أو أكثر .

يستخدم اختبار F على مرحلتين أساستين :-

أولاً : حساب قيمة التباين داخل المجموعات (تباين الخطأ)^(١) .

الفرضية الصفرية :-

إنه لا يوجد فرق في التباين داخل المجموعات الخاضعة للدراسة أي أن التباين داخل المجموعات في حالة تجانس^(٢) .

$$\sigma_1^2 = \sigma_2^2 = \sigma_3^2$$

الفرضية البديلة :-

أنه يوجد فرق ذو دلالة إحصائية بين التباين داخل المجموعات الخاضعة للدراسة .

$$\sigma_1^2 \neq \sigma_2^2 \neq \sigma_3^2$$

ولآن تحدى ملاحظة ما يلي :-

- ١ عادة ما يستخدم الرمز (f) للتعبير عن قيمة (F) الجدولية .
- ٢ إن قيمة (F) يجب أن تكون موجبة وهي تتراوح ما بين (صفر ، ١) .
- ٣ ترفض الفرضية الصفرية في حالتين :-

^(١) ليس لهذا النوع من التباين علاقة بالتباهن بين المجموعات كما يحدد الإشارة إلى أنه إذا تم تعريف مفردات مختلفة من العينة إلى مستويات مختلفة من التغير المستقل يطلق على هذا التباين بين المجموعات أما إذا تم تعريف مفردة واحدة من العينة إلى مستويات مختلفة من التغير المستقل يطلق على هذا التباين التباين داخل المجموعات .

^(٢) يقصد بحالات التباين أن كل مستوى من مستويات التغير المستقل يؤثر على مجموعة بنفس الطريقة .

- ان تكون قيمة (F) اكبر من الواحد الصحيح .
- ان تكون قيمة (F) المحسوبة اكبر من قيمة (f) الجدولية .
- كلما زاد الفرق بين تباين العينتين كلما زادت قيمة (F) عن الواحد الصحيح .
- إذا رفضت الفرضية الصفرية وقبل وبالتالي الفرض البديل فلا بد من التساؤل عما إذا كان الفرق راجع إلى عنصر الصدفة أم أنه فرق جوهري عند مستوى معنوية (α) بدرجة تكفي لرفض الفرض الصفرى .

القانون المستخدم

$$F = \frac{\frac{S_1^2}{1}}{\frac{S_2^2}{2}}$$

حيث S_1^2 تشير إلى التباين الأكبر

S_2^2 تشير إلى التباين الأصغر

فمثلاً

إذا تم توزيع استبيانة على مجموعة مكونة من (٢٤) مفردة للإجابة على التساؤل (١)
هل للحالة الاجتماعية تأثير على درجة رضاء الفرد عن عمله ... ؟
عما يأنه تم تقسيم المجتمع إلى أربع مجموعات (وكل مجموعة مكونة من ست أفراد)
بحسب الحالة الاجتماعية على النحو التالي :-

- مجموعة (١) عامل أعزب .
- مجموعة (٢) عامل متزوج وليس لديه أطفال .
- مجموعة (٣) عامل متزوج ولديه أطفال صغار .
- مجموعة (٤) عامل متزوج ولديه أولاد كبار .

وقد تم تفريغ بيانات الاستبيانة على هيئة الجدول التالي :-

^(١) تم التعبير نكرة هذا المقال من دكتور عبد الله نلاح المرول - الإحصاء الاستدلالي وتطبيقاته في الحاسوب - دار إال للنشر والتوزيع - عمان - ٢٠٠٠ - ص ١٧٨ .

عامل متزوج ولديه أولاد كبار سن ٤	عامل متزوج ولديه أطفال صغار من ٣	عامل متزوج وليس لديه أطفال من ٢	عامل أعزب سن ١	المجموعات عدد مفردات المجموعة
٤٧	٤٣	٦٦	٤١	(١)
٣٦	٢٨	٤٩	٥٤	(٢)
٢٠	٥١	٨٢	٧٧	(٣)
٢٥	٤٨	٦٢	٩٥	(٤)
٣١	٣٠	٧٥	٦٤	(٥)
٣٨	٢٣	٩٣	٦٩	(٦)
١٩٧	٢٢٣	٤٢٧	٤٠٠	المجموع الكلي ()
٣٢,٨٣	٣٧,٧١	٧١,١٧	٦٦٦,٦٧	المتوسط لكل مجموعة (\bar{x})
٩٣,٣٧	١٣٥,٧٧	٢٤٢,١٧	٣٤٨,٢٧	البيان

البيان الأصغر

(S_2^2)

البيان الأكبر

(S_1^2)

وإذن لاحظ ما يلى :-

١ - تم حساب (\bar{X}) لكل مجموعة وفقاً للقانون التالي :-

$$\bar{X} = \frac{\sum X_1}{n}$$

فمثلاً بالنسبة للمجموعة الأولى :-

$$\bar{X} = \frac{41 + 54 + 77 + 95 + 64 + 69}{6}$$

$$= \frac{400}{6} = 66.67$$

-٢ تم حساب التباين (S^2) لكل مجموعة وفقاً للقانون التالي :-

$$S^2 = \frac{\sum (X - \bar{X})^2}{n-1}$$

فمثلاً بالنسبة للمجموعة الأولى :-

$$\begin{aligned} (X - \bar{X})^2 &= 41 - 66.67 = (25.67)^2 = 658.9 \\ &= 160.5 (12.67)^2 = 54 - 66.67 = \\ &= 106.7 (10.33)^2 = 77 - 66.67 = \\ &= 802.7 (28.33)^2 = 95 - 66.67 = \\ &= 7.2 (2.67)^2 = 64 - 66.67 = \\ &= 5.5 (2.33)^2 = 69 - 66.67 = \end{aligned}$$

$$\therefore \sum (X - \bar{X})^2 = 658.9 + 160.5 + 106.7 + 802.7 + 7.2 + 5.5 = 1741.$$

$$S^2 = \frac{1741.5}{6-1} = \frac{1741.5}{5} = 348.27 \quad \therefore$$

وهكذا تم حساب باقي البيانات الموضحة بالجدول .

-٣ الآن يتم حساب قيمة (F) وفقاً للقانون التالي :-

$$F = \frac{\frac{S_1^2}{S_2^2}}{= \frac{348.27}{93.37}} = 3.73$$

-٤ تم الآن حساب قيمة (f) الجدولية وذلك بعد حساب درجات الحرية على النحو التالي :-

درجات الحرية للبسط = [عدد المجموعات] - ٤

$$\begin{aligned} \text{درجات الحرية للمقام} &= [\text{عدد مفردات كل مجموعة}] - 1 = 5 - 1 = 4 \\ \text{مستوى المعنوية المحدد من قبل الباحث} &= 0.5 \end{aligned}$$

والأآن نبحث في جدول (f) عند درجات حرية (4) في الصنوف ، (5) في الأعمدة وذلك عند مستوى معنوية (0.05) حيث تبلغ قيمة (f) (13.7) .

٥- القرار :-

حيث أن قيمة (F) المحسوبة (3.73) وهي أقل من قيمتها الجدولية (الحرجة) . (13.7)

.. يقبل الفرض العدمي - أي أنه ليس هناك فرق جوهري بين التباين داخل المجموعات بمعنى أن هناك تجانس داخل المجموعات ومن ثم فإن تفسير التشتت قد يكون راجعاً إلى التباين بين المجموعات .

ثانياً : حساب قيم التباين بين المجموعات :-

الفرضية الصفرية :-

لا يوجد فرق في التباين بين المجموعات الخاضعة للدراسة .

الفرضية البديلة :-

إنه توجد على الأقل واحدة من المتوسطات تختلف عن الباقي أو على الأقل زوجين من المتوسطات يختلفان عن بعضها البعض الآخر .

القوانين المستخدمة :-

١- مجموع مربع الاتحرافات الكلي =

$$\sum X^2 - \frac{(\Sigma - x)^2}{N}$$

^(١) وذلك في حالة تساوي أعداد المفردات داخل كل مجموعة .

-٢ مجموع مربع الانحرافات بين المجموعات =

$$\left[\frac{(\Sigma x_1)^2}{N_1} + \frac{(\Sigma x_2)^2}{N_2} + \frac{(\Sigma x_3)^2}{N_3} + \dots \right] - \left(\frac{\Sigma x}{N} \right)^2$$

-٣ مجموع مربع الانحرافات داخل المجموعات =

$$\Sigma x^2 - \left[\frac{(\Sigma x_1)^2}{N} + \frac{(\Sigma x_2)^2}{N} + \frac{(\Sigma x_3)^2}{N} \dots \right]$$

-٤ متوسط المربعات بين المجموعات

= مجموع مربع الانحرافات بين المجموعات

ك (٤) - ١

-٥ متوسط المربعات داخل المجموعات

= مجموع مربع الانحرافات داخل المجموعات

درجات الحرية داخل المجموعات (٥)

-٦ قيمة (F) المحسوبة = متوسط المربعات بين المجموعات

متوسط المربعات داخل المجموعات

-٧ حسب قيمة (f) الجدولية

وخلالمة ما سبق أن خطوات التباين بين المجموعات تمثل فيما يلى :-

١- حساب المتوسط لكل عينة بقسمة مجموع القيم لكل عينة على عددها .

٢- حساب المتوسط العام من مجموع المشاهدات مشمولاً على عددها .

^(٤) مثل (ك) عدد المجموعات الخاضعة للدراسة .

^(٥) حساب درجات الحرية على الأساس

عدد حالات الجدول - ٢٤

عدد المجموعات - ٤

. درجات الحرية ٢٠ = ٤-٢٤ =

- حساب التباين بين متوسطات المجموعات والمتوسط العام وذلك على

النحو التالي :-

أ- حساب مربع الانحرافات بين المجموعات وهو يساوي انحراف

متوسط كل عينة عن المتوسط العام .

ب- حساب التباين بين المجموعات بقسمة مربع الانحرافات بين

المجموعات على (عدد المجموعات - ١) .

فمثلاً يتم تلك القوانين على المثال السابق نجد أن :-

١- مجموع مربع الانحرافات الكلي

$$[2^2 (41) + 2^2 (45) + 2^2 (47) + 2^2 (43) + 2^2 (38) + \dots] -$$

$$\frac{[2^2 (197 + 223 + 427 + 400)]}{24} -$$

$$11116,79 - 64792,04 = 709,9 =$$

٢- مجموع مربع الانحرافات بين المجموعات

$$\frac{2^2 (1247)}{24} - [\frac{2^2 (197)}{6} + \frac{2^2 (223)}{6} + \frac{2^2 (427)}{6} + \frac{2^2 (400)}{6}] -$$

$$7019,13 - 64792,04 = 71811,17 =$$

٣- مجموع مربع الانحرافات داخل المجموعات

$$4097,83 - 71811,17 = 709,9 =$$

٤- متوسط المربعات بين المجموعات

مجموع مربع الانحرافات بين المجموعات

ك - ١

$$\frac{2339,71 - 7019,13}{1-4} =$$

٥- متوسط المربعات داخل المربعات

- مجموع مربع الانحرافات داخل المربعات

درجات الحرية داخل المجموعات

$$\underline{4097,83} =$$

$$4 - 24$$

$$204,89 -$$

٦- f المحسوبة = متوسط المربعات بين المجموعات

متوسط المربعات داخل المجموعات

$$11,42 = \underline{2239,71}$$

$$204,89$$

٧- حسب قيمة (f) الجدولية عند درجات حرية (٣) للبسط (٢٠) للمقام

بمستوى معنوية (٠,٠٥) حيث ستجد أن قيمة (f) تساوي (٣,١٠) .

والأآن يمكن صياغة التحليل السابق في هيئة الجدول التالي :-

المصدر	مجموع مربع الانحرافات	درجات الحرية	(التبابين) متوسط مربع الانحرافات	F المحسوبة	f الجدولية
التبابين بين المجموعات	٧٠١٩,١٣	(٣)	٢٣٣٩,٧	١١,٤٢	٣,١٠
التبابين داخل المجموعات " تباين الخطأ "	٤٠٩٧,٨٣	(٢٠)	٢٠٤,٨٩		
الكلي	١١١١٦,٩٦	-			

القرار :-

حيث أن قيمة (F) المحسوبة (11,42) أكبر من قيمة (f) الجدولية (3,10) فإننا نرفض الفرض العدلي .

أي أن هناك فروقاً ذات دلالة إحصائية بين درجة الرضا عن العمل والحالة الاجتماعية ،

والأآن لاحظ عزيزى الباحث أننا قد حددنا أن هناك فرقاً بين المجموعات ولكن لم نحدد بعد لصالح من هذا الفرق ... أي أن عملية التحليل لم تنتهي بعد .

^(١) درجات الحرية للتبابين بين المجموعات = عدد المجموعات المخاضعة للدراسة - ١
(k-1)

^(٢) درجات الحرية للتبابين داخل المجموعات = الصيغ الكلية للمفردات المخاضعة للدراسة - عدد المجموعات (n-k) -

والآن علينا أن نتسائل عزيزو الباحث

هل نحن بصدده دراسة تأثير مستويات متعددة من متغير مستقل واحد على المتغير التابع
... فإذا كان الأمر كذلك فإننا سوف نتحدث عن تحليل التباين الأحادي .

أم إننا بصدده بحث العلاقة بين متغير مستقل واحد والمتغير التابع بشكل متلازم مع متغير واحد أو أكثر من المتغيرات المستقلة ... إذا كان الأمر كذلك فإننا سوف نتحدث عن التحليل العاملی .

وإذا رجعنا إلى مثالنا السابق سنجد أننا نبحث عن تأثير الحالة الاجتماعية على مستوى الرضا .

أي أن لدينا متغير واحد مستقل وهو الحالة الاجتماعية والمتغير التابع هنا هو مستوى الرضا .

والآن نحن نريد معرفة أي من الحالات الأربع الخاصة بالحالة الاجتماعية (عامل أعزب - عامل متزوج وليس لديه أطفال - عامل متزوج ولديه أطفال - عامل ولديه أولاد كبار) ذو تأثير أكبر على مستوى الرضا ... أي أننا هنا نتحدث عن التباين الأحادي ... وهذا نجد أن أمامنا العديد من الاختيارات هي اختبار توكي / اختبار نيو مان كونر / اختبار دنت / اختبار دنكن / اختبار شيفيه .

ونحن نميل الآن إلى استخدام اختبار شيفيه^(١) لاستكمال التحليل وذلك وفقاً للمعادلة الآتية :-

$$\text{ش} (\Psi) = \sqrt{n} \sqrt{(1-\alpha)(\text{ف}\%)} - \sqrt{2(\text{متوسط مربعات الخطأ})}$$

^(١) يعتبر اختبار شيفيه من الطرق الأكثر مرونة في هذا المجال كما أنه يتميز بالقوة الإحصائية كما يمكن استخدامه لإجراء مقارنات زوجية أو ثنائية وإجراء مقارنات جموعة كما أنه يستخدم في حالة البيانات المتساوية وغير متساوية .

^(٢) يستخدم هذا القانون في حالة البيانات المتساوية .

حيث

أ = عدد المجموعات ،

f_{ij} = قيمة (f) الحرجة عند مستوى دلالة محدد وبدرجات حرية بسط (عدد المجموعات - 1) وحرية مقام (n - k) .

ومن ثم فإنه استكمالاً لحديثنا الخاص بالمثال السابق وبالتعويض في المعادلة السابقة نجد أن :-

$$\begin{array}{c} \frac{204,89 \times 2}{24} \quad \checkmark \quad \frac{(11,42)(1-4)}{24} \quad \checkmark \\ \hline \frac{409,78}{24} \quad \checkmark \quad \frac{(11,42 \times 3)}{24} \quad \checkmark \\ \hline \frac{17,07}{24,26} \quad \checkmark \\ \hline 24,19 - 4,1 \times 0,9 = \end{array}$$

أي أن الفرق بين كل متوسطين يجب أن يساوي 24,19 أو أكبر حتى نقول أن هذا الفرق ذو دلالة إحصائية والمقارنات الممكن إجراءها الآن ستكون على النحو التالي :-

المقارنة الأولى $\bar{x}_1 / \bar{x}_2 = 71,17 - 66,67 = 4,5$

المقارنة الثانية $\bar{x}_1 / \bar{x}_3 = 37,17 - 66,67 = 29,5$

المقارنة الثالثة $\bar{x}_1 / \bar{x}_4 = 32,83 - 66,67 = 33,87$

المقارنة الرابعة $\bar{x}_2 / \bar{x}_3 = 37,17 - 71,17 = 34$

المقارنة الخامسة $\bar{x}_2 / \bar{x}_4 = 32,83 - 71,17 = 38,34$

المقارنة السادسة $\bar{x}_3 / \bar{x}_4 = 32,82 - 37,17 = 4,34$

وبالنظر إلى الفروق بين المتوسطات للمقارنات السابقة نجد أن بالنسبة للمقارنة رقم (1 ، ٦) لم يصل أي منها إلى مستوى الدلالة أي لا توجد فروق بين هاتين المجموعتين

بالنسبة لعدد الأخطاء المرتكبة وبالنسبة للمقارنات رقم (٢ ، ٣ ، ٤ ، ٥) فلقد تجاوزت مستوى الدلالة بما يشير إلى وجود فروق بين المتosteatas في هذه المجموعات ولقد كانت الفروق لصالح^(١) المجموعة الأولى (عامل أعزب) ولصالح المجموعة الثانية (عامل أعزب وليس لديه أولاد)^(٢).

ولأن عزيزي الباحث

إذا افترضنا أننا نبحث في العلاقة بين متغير مستقل واحد والمتغير التابع وبشكل متلازم مع متغير واحد أو أكثر من المتغيرات المستقلة فإننا سنلجأ إلى أسلوب التحليل العاملـي (التبابـن الثنـائي)^(٣) فمثلاً إذا ما أردنا دراسة تأثير طرق دفع الحوافـز على إنتاجـية العـاملـين وقسـمنا طرق دفعـ الحـوافـز إلى ثـلـاث طـرـقـ :-

- أـ الدفعـ معـ الرـاتـبـ .
- بـ الدفعـ بـطـريـقةـ مـسـتقـلـةـ عنـ الرـاتـبـ .
- جـ الدفعـ فـورـ العـملـ .

وقد قسـمنـا الإـنـاجـيـةـ إـلـىـ أـرـبـعـ مـسـتـوـيـاتـ عـالـيـةـ جـداـ /ـ عـالـيـةـ /ـ مـتوـسـطـةـ /ـ مـتدـنـيـةـ وـذـلـكـ عـلـىـ النـحـوـ الـذـيـ يـوـضـحـهـ الشـكـلـ الثـالـيـ :-

^(١) تم تجديد ذلك وقتاً للوسط الحسابي الأعلى لكل مجموعة على حدة حيث بلغ للمجموعة الأولى (٦٦,٦٧) والمجموعة الثانية (٧١,٧٢) ..

^(٢) لاحظ أنه عند تطبيق اختبار شيفيه في حالة العينات الغير متساوية فإننا سوف نستخدم القانون التالي :-

$$\text{شيفيه (F) } = \frac{(n-1)}{(k-1)} \times \frac{\sum_{i=1}^k \frac{x_i^2}{n_i} - \bar{x}^2}{\sum_{i=1}^k \frac{n_i - 1}{n_i}}$$

$$(k-1) \left[\frac{1}{1} + \frac{1}{2} + \dots + \frac{1}{k} \right] \times \text{متوسط مربعات الخطأ}$$

حيث \bar{x} = الفرق بين المتوسطين الناجعين في المقارنة .

k = عدد المجموعات $1, 2, \dots$ والمجموعة الأولى ، الثانية = 1

^(٣) لمزيد من التفاصيل حول هذا الموضوع يمكن الرجوع إلى د. عبد الله فلاح للرول - الإحصاء الاستدلالي وتطبيقاته في مجال الحاسوب - مرجع سبق ذكره - من ٣٨٩ وما يليها .

مستويات الإنتاجية			
متدنية	متوسطة	عالية	عالية جداً
			١
			ب
			ج

فمن الرسم السابق يتضح أن هناك متغيران مستقلان المتغير الأول هو طريقة دفع الحافز وله ثلات مستويات (أ ، ب ، ج) والمتغير الثاني هو الإنتاجية وله أربع مستويات (عالية جداً / عالية / متوسطة / منتدية) لذا فإننا نلجأ إلى التحليل العاملی (٤ × ٣) حيث يمثل الرقم (٣) عدد مستويات المتغير المستقل الأول ، ويحمل الرقم (٤) عدد مستويات المتغير المستقل الثاني .

وهذا عزيزنا، الباحث سوف تحتاج إلى استخدام المعدلات الآتية :-

- ١- مجموع مربعات الانحرافات الكلية

٢ - مج س - (مج س)

ن

- ٢- حساب تأثير المتغير المستقل الأول (مجموع مربع الانحرافات للأعمدة)
مجموع مربع الانحرافات للأعمدة

٢ - [مج س للعمود الأول] + [مج س للعمود الثاني]

ن للعمود الأول ن للعمود الثاني

٢ - مج س للعمود ك] - (مج س)

ن ن للعمود ك

٣- مجموع مربع الانحرافات للصفوف لحساب تأثير المتغير المستقل الثاني
مجموع مربع الانحرافات للصفوف

$$- [(\text{مج س للصف الأول})^2 + (\text{مج س للصف الثاني})^2]$$

ن للصف الأول ن للصف الثاني

$$+ + [(\text{مج س للصف ك})^2 - (\text{مج س})^2]$$

ن ن للصف ك

٤- مجموع مربع انحرافات التفاعل بين المتغير المستقل الأول والمتغير المستقل الثاني .

- مجموع مربع الانحرافات داخل الخلايا

- مجموع مربع انحرافات الصفوف - مجموع مربع انحرافات الأعمدة

٥- مجموع مربع الانحرافات داخل الخلايا

$$-\text{مج س}^2 - [(\text{مج س للخلية الأولى})^2 + (\text{مج س للخلية الثانية})^2]$$

ن للخلية الأولى ن للخلية الثانية

$$+ + [(\text{مج س للخلية ك})^2]$$

ن للخلية ك

٦- متوسط مربعات الأعمدة = مجموع مربع انحرافات الأعمدة

درجات حرية الأعمدة

٧- متوسط مربعات الصفوف = مجموع مربع انحرافات الصفوف

درجات حرية الصفوف

٨- متوسط مربعات التفاعل = مجموع مربع انحرافات التفاعل

درجات حرية التفاعل

٩ - متوسط مربعات الخطأ - مجموع مربعات انحرافات الخطأ
درجات حرية الخطأ

١٠ - ف المحسوبة للأعمدة = متوسط مربع الانحرافات للأعمدة
متوسط مربع انحرافات الخطأ

١١ - ف المحسوبة للصفوف = متوسط مربع الانحرافات للصفوف
متوسط مربع انحرافات الخطأ

١٢ - ف المحسوبة للتفاعل بين المتغير الأول والثاني
= متوسط مربعات التفاعل
متوسط مربعات الخطأ

١٣ - ويتم الآن استخراج قيمة (ف) الجدولية للبنود (١٠ ، ١١ ، ١٢ ، ١٣) وذلك باستخدام
درجات حرية البسط ودرجات حرية المقام وقيمة (α) المحددة من قبل الباحث .

تطبيقات

- ١- إذا كان لدينا أربع مجموعات من الطلاب يقوم بالتدريس مساق إدراة الأعمال لهم أربع من أعضاء هيئة التدريس ونريد معرفة هل هناك فرق جوهرى بين شرح أعضاء هيئة التدريس لهذا المساق ومن ثم فقد أعطى اختبار موحد لجميع هؤلاء الطلاب وكانت النتائج كما يلى :-

عضو هيئة التدريس (٤)	عضو هيئة التدريس (٣)	عضو هيئة التدريس (٢)	عضو هيئة التدريس (١)	مجموعه طلاب رقم (١)
١٢	١٦	١٧	١٨	مجموعه طلاب رقم (١)
٧	١٨	١٣	١٥	مجموعه طلاب رقم (٢)
١٥	٦	١٠	١٩	مجموعه طلاب رقم (٣)
٩	١٤	٧	١٢	مجموعه طلاب رقم (٤)

والأن استخدم $\alpha = 0.05$ لاختبار الفرضية العدمية القائلة بتساوي المتosteعات في تعامل الفرض البديل بعدم تساويها .

- ٢- قامت شركة فوسفات الأردن بتصنيف العاملين بها إلى ثلاثة مجموعات عمرية وترغب في معرفة درجة تساوي الاعتيارات الإنسانية والمبادئ في تلك المجموعات وذلك باستخدام اختبار اعد خصيصاً لهذا الغرض حيث تم سحب ثلاثة عيادات عشوائية مستقلة تكون كل عينة من أربعة من العاملين من مجموعة عمرية معينة حيث حصلنا على النتائج الآتية :-

$$T_1 = 30 \quad T_2 = 40 \quad T_3 = 35$$

" تمثل T درجات الاختبار لكل عينة " .

فإذا علمت أن مجموع المربعات (٩٤٧) اختبر الفرض القائل بتساوي متواسطات درجات الاختبار للمجموعات العمرية الثلاث .

-٣- تملك إحدى الشركات الصناعية أربع ماكينات لانتاج الغزل ويقوم بتشغيل كل ماكينة عامل مختلف فإذا سحبت عينة عشوائية من إنتاج كل ماكينة خلال خمس ساعات من بدء العمل الانتاجية حيث لوحظ أن عدد الوحدات المعنية هو كما مدون في الجدول التالي :-

الماكينة رقم (٤)	الماكينة رقم (٣)	الماكينة رقم (٢)	الماكينة رقم (١)
٣	٢	٧	١٥
٣	٣	٧	٩
٦	٣	٨	٩
٦	٣	٨	٩
٧	٤	٥	٨

وإذن افترض أن عدد الوحدات المعنية في الساعة تتبع التوزيع الطبيعي وأن العينات متنقلة فاستخدم مستوى معنوية (٥%) لاختبار الفرض القائل بتساوي متواسط عدد الوحدات المعنية في الساعة لكل ماكينة .

جدول توزيع (F)

ثانياً : - بعض الأساليب الإحصائية المستخدمة في البحث العلمي

من البداية تجدر الملاحظة أن الباحث يقع في خطأ شائع عندما يعتبر أن وجود علاقة إحصائية بين المتغيرات التابعة والمستقلة معناه وجود علاقة سببية بينهما ... حيث أن ذلك يعني فقط أن هناك ارتباط بينهما وأن وجود أحدهما يصاحب عادة وجود الآخر ... أي أن العلاقة التي يظهرها التحليل الإحصائي تقتصر أهميتها على مساعدة الباحث على التنبؤ بسلوك المتغيرات المختلفة ولكن عليه الاعتماد على خلفيته العلمية لتقديم تفسيرات منطقية لهذه العلاقة .

والأن نقدم إليك عزيزي الباحث بعضاً من الأساليب الإحصائية التي ربما تحتاج إليها عند تفسير التغيرات التي قد تحدث للمتغير التابع والتي قد يكون سببها المتغيرات المستقلة للبحث .

(١) التوزيع التكراري :-

بعد الانتهاء من مرحلة جمع البيانات فإن على الباحث أن يقوم بتنظيم وترتيب هذه البيانات وهذا يواجه الباحث أحد أمرين :-
١- إما أن تكون البيانات ذات مشاهدات صغيرة الحجم وهذه يكون وضعها ضمن جداول^(١) مرتبة ترتيباً تصاعدياً أو تنازلياً.

^(١) يشترط في العرض الجدول بصفة عامة ما يلي :-

- أ- أن يكون للجدول عنوان كامل مختصر معروضاً به عنوانه الجدول من بيانات .
- ب- أن تكون هناك عبارتين بارزة لكل من الصنوف والأعمدة .
- ج- أن يعطى لكل جدول رقم معين .
- د- أن يذكر المصدر المستقصى منه بيانات الجدول .
- هـ- أن ترتب البيانات داخل الجدول حسب الأهمية والتسلسل الزمني .
- وـ- أن تحدد الوحدات المستخدمة في الجدول " سم / متر - كجم - مرات عشرات ... الخ " وذلك حسب البيانات الموجودة (عرام صيري - علي أبو شوار - ص ١٠) .
- ز- إذا كان أي بند في الجدول يحتاج إلى تفسير فيجب أن يوضح ذلك في مكان عاكس مناسب تحت الجدول أو في المashaie .
- حـ- يجب تصريح الجدول بحيث لا ي ANSI طويلاً وضيقاً ولا فضلاً جداً وواسعاً .
- طـ- يجب أن تتحاشى بقدر الإمكان وجود الجدول على صفحتين أو أكثر .
- يـ- إذا كان الجدول يحتوى على معلومات أساسية وأخرى فرعية فيجب أن تأان المعلومات الأساسية في البداية وبقى ذلك المعلومات الفرعية .

٢- وإنما أن تكون هذه المشاهدات متكررة حيث نكتب تكرار كل مشاهدة إلى جانبها وذلك في حالة العينات صغيرة الحجم أما في حالة العينات كبيرة الحجم فإن الباحث سيضطر إلى اللجوء إلى طريقة التوزيعات التكرارية حيث سيتم توزيع هذه البيانات والتي يطلق عليها بيانات خام^(٢) - في جدول يسمى الجدول أو التوزيع التكراري^(٣) وذلك سواء كانت البيانات نوعية أو وضعية (أي أنها تقسم المتغير الإحصائي أو الظاهر إلى عدد من الأوجه كل يصف تلك الظاهرة في صورة تختلف اختلافاً واضحاً عما يعنيه أي وجه بين الأوجه الأخرى للظاهرة) أو بيانات كمية (بحيث تفرق بين صورة أو أخرى من صور المتغير على أساس كمي مثل عدد أفراد الأسرة ...) وذلك وفقاً للخطوات التالية :-

١- تحديد المدى المطلق للفئة :-^(٤)

وهنا يتم تحديد:-

أ- نحدد أعلى قيمة مشاهدة وكذا أدنى قيمة مشاهدة .

^(١) يطلق للنظر في البيانات خام على البيانات لأنها لا توضح الكثافة عن طبيعة الظاهرة محل الدراسة أما بعد معالجة تلك البيانات من خلال عمليات التصنيف والفهم فإنه يطلق عليها النظر معلومات .

^(٢) يقصد بالجدول التكراري بيان يتم التطرق مقتسمة إلى فئات أومجموعات مع بيان التكرار بكل فئة أي أن التوزيع التكراري عبارة عن عملية يتم فيها توزيع المشاهدات المأخوذة عن ظاهرة عدد معين من الفئات ومن ثم إيجاد عدد الحالات التي تقع في كل فئة منها ووضع ذلك كله في جدول مناسب يدعى بالجدول التكراري ويحمل أهمية تلك الجداول فيما يلي :-

أ- أيا تسهل عرض الظاهرة محل البحث عرضاً بيانياً .

ب- أيا تلخص البيانات التي تم جمعها مهما كان حدها في جدول صغير .

ج- يمكن حساب كافة المقاييس الإحصائية من هذا الجدول المختصر .

د- إمكانية المقارنة بين مجموعتين أو أكثر بعرضهما في جدول واحد .^٥ مصطفى زايد - ص ٤٥ .

^(٣) يقصد بالفئة مجموعة من الأشياء أو الأحداث أو الأعداد المعرفة بصورة محددة وهي تتمثل في المعد التقطعي للبيانات .

- أيا المحدث فهو عبارة عن مجموعة من عناصر فضاء العينة وهو ينقسم إلى أربع أجزاء :-

أ- المحدث مستحصل وهو الذي لا يشمل على أي عنصر بفضاء العينة .

ب- المحدث البسيط وهو الذي يشمل على عنصر واحد في فضاء العينة .

ج- المحدث المركب وهو الذي يتكون من المحاد عدة إحداث بسيطة .

د- المحدث المؤكّد وهو الذي يحتوي على جميع عناصر فضاء العينة .

- ويقصد بفضاء العينة جميع النتائج الممكن الحصول عليها من التجربة العدوانية لملاً فضاء العينة .

بـ - يتم حساب المدى المطلق باستخدام القانون التالي :-
المدى المطلق = أعلى قيمة مشاهدة - أدنى قيمة مشاهدة + ١ (٢٠)

- ٢ - تحديد طول الفئة :-

ويتم ذلك باستخدام القانون التالي :-

طول الفئة = المدى المطلق

عدد الفئات

هذا ومن المفضل أن يكون طول الفئة خال من الكسور لتسهيل العمليات الحسابية وذلك بتقريب الكسر إلى أعلى .

- ٣ - تحديد حدود الفئة :-

وهنا يتم اتباع الخطوات التالية :-

أـ - تحديد الحد الأدنى للفئة الأولى وهو أصغر قيمة مشاهدة .

بـ - تحديد الحد الفعلي للفئة الأولى من العلاقة التالية :-

الحد الفعلي للفئة الأولى = [الحد الأدنى للفئة الأولى - $\frac{1}{2}$]

جـ - تحديد الحد الأعلى الفعلي للفئة الأولى من العلاقة التالية :-

الحد الأعلى الفعلي للفئة الأولى = الحد الأدنى الفعلي للفئة الأولى + طول الفئة .

دـ - تحديد الحد الأعلى للفئة الأولى من العلاقة التالية :-

الحد الأعلى للفئة الأولى = [الحد الأعلى الفعلي للفئة الأولى - $\frac{1}{2}$]

هـ - تحديد الحدود الفعلية الدنيا والعليا وكذلك الحدود الدنيا والحدود العليا لباقي الفئات وذلك بإضافة طول الفئة إلى كل منها .

(٢٠) يمكن تجاهل الـ (١) عندما يكون الفرق بين أكبر قيمة وأصغر قيمة صفر .

٤- تحديد عدد الفئات :-

- إنجاز هذه الخطوة غالباً ما يكون اعتباطياً (افتراضياً) مع مراعاة ما يلي :-
- أن تكون قيم المشاهدات التي تخصص لكل فئة قريبة من مركز الفئة^(١) حتى نقل من الخطأ الناتج من عملية التبويض .
 - أن يكون عدد الفئات قليلاً بقدر الإمكان وهو عادة ما يتراوح ما بين (٦) إلى (٢٠) فئة .

هذا ويمكن الاسترشاد بالجدول التالي عند تحديد عدد الفئات .

جدول يوضح عدد الفئات المناسبة لكل عدد من المشاهدات^(١)

عدد المشاهدات	١٠٠٠	٥٠٠	٢٠٠	١٠٠	٥٠	٢٠	١٠	٥	٣	٢
عدد الفئات ^(٢)	١٤	١٢	١١	١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤
	١٠٠٠٠٠	٥٠٠٠٠	٣٠٠٠	٢٠٠٠						
	١٨	١٧	١٦	١٥						

٥- تحديد عدد التكرارات^(٣) في كل فئة :-

وهذا تتبع الخطوات التالية :-

- قراءة المشاهدات بالتسلاسل ثم نضع خط رأسى لكل تكرار وخط أفقي للتكرار الخامس ونستمر في التفريغ حتى نهاية آخر مشاهدة .
- نسجل مجموع التكرارات عديماً أمام كل فئة لتمثل بعمود التكرارات .

^(١) مركز الفئة هو القيمة التي تقع في منتصف الفئة ويتم تحديدها من العلاقة التالية :-

$$\text{مركز الفئة} = \frac{1}{2} [\text{المد الأدنى} + \text{المد الأعلى}]$$

^(٢) د. مصطفى زايد - الإحصاء ووصف البيانات - الطبعة الثانية - المؤسسة المصرية للنشر والترجمة - الرياض - ١٩٨٩ - ص ٤٨

^(٣) تم إعداد هذا الجدول ولقد أقعد سترنج لتحديد عدد الفئات .

$$\text{عدد الفئات (م)} = 1 + 3,3 \cdot \log n$$

حيث (n) ترمز إلى الورخاريتم المعاد للأساس (١٠) ، n ترمز إلى عدد المشاهدات

^(٤) يقصد بالتكرارات عدد الرسخنات الواقعية في كل فئة .

جـ - نجمع التكرارات لستقرارها بمجموع المشاهدات حيث يجب أن يتساوى المجموعان .^(٣٠)

مثال تطبيقي:-^(١)

إذا كانت عزيزى الباحث تقوم بدراسة لمعرفة تأثير الأجر على إنتاجية العاملين بإحدى الشركات الصناعية الأردنية وذلك على عينة مكونة من خمسين مفردة وكانت الأجر الشهري الخاص بكل منهم على النحو التالي :-

٤٩	٥٢	٣٣	٣٨	٤٤	٢٤	٤٦	٤٣	٥٧
٤٥	٥٢	٥١	٣٢	٣١	٢٩	٤٧	٥٦	٤٩
٣٩	٣٥	٢٣	٢٩	٣٤	٣٧	١٨	٢١	٣٩
-	٥٤	٣٧	٤١	٤٧	٤٥	٥٣	٢٩	٥٧
-	٤٢	٢٨	٤٢	٢٤	٣٤	٤٩	٤٣	٢٨
-	٤٣	١٩	٢٨	٣٧	٣٢	٢٧	٢٦	٤١

فهل يمكنك تفريغ تلك البيانات في شكل جدول تكراري ثم تحديد التكرار النسبي والمئوي لكل فئة ؟

الحل:-

١- تحديد المدى المطلق = أكبر قيمة - أصغر قيمة

$$1 + 49 - 24 = 25$$

^(٣٠) لاحظ أن هناك ما يسمى :-

I - التكرار النسبي للفئة = تكرار الفئة

التكرار الكلى

II - التكرار المعمولى للفئة = تكرار الفئة $\times \frac{1}{\text{المجموع}}$

التكرار الكلى

^(١) فكرة هذا التدريب منقحة من عزم صري - علي أبو شرار - علم الاحصاء - دار الصناعة للنشر - ١٩٩٠ - ص ٢٣

- ٢- تحديد عدد الفئات حيث يكون العدد المناسب للفئات (٦) .
- ٣- طول الفئة = $\frac{\text{المدى المطلق}}{\text{عدد الفئات}} = \frac{40}{6} = 6,6$
- ٤- الحد الأدنى للفئة الأولى = $18 - \frac{1}{2} \times 6,6 = 17,5$
- ٥- الحد الأعلى الفعلي للفئة الأولى = $17,5 + 6,6 = 24,1$
 $24,1 + 6,6 = 24,5$
- ٦- الحد الأعلى للفئة الأولى = $24,5 - 0,5 = 24$
- ٧- تحديد الحدود العليا الدنيا والحدود الفعلية الدنيا والعليا لباقي الفئات وذلك بإضافة طول الفئة لكل من الحدود الدنيا والعليا السابقة .
- ٨- تحديد مركز الفئة الأولى = $\frac{24+18}{2} = 21$
- ٩- تحديد مراكز الفئات وذلك بإضافة طول الفئة إلى مركز الفئة الأولى .
- ١٠- تفريغ البيانات المعطاة التي تم إنشائها وذلك بوضع خطوط رأسية وخط مائل للقراءة الخامسة .
- ١١- تجمع التكرارات المناسبة في عمود الخطوط ونضع المجموع في عمود التكرارات .
- ١٢- تتأكد من مطابقة عدد المشاهدات مع مجموع التكرارات .
- ١٣- نحسب التكرار النسبي والمثوي للفئات السابقة ومن ثم نحصل على الجدول التالي :-

جدول

التوزيع التكراري لأجور العاملين الشهرية بأحدى الشركات الصناعية الأردنية

النكرار النسبي	النكرار المئوي	النكرار	الإشارات	مركز الفئة	الحدود الفعلية للفئة	حدود الفئة
$\frac{6}{50}$	%12	٦	/ / / / / /	٢١	٢٤,٥-١٧,٥	٢٤-١٨
$\frac{9}{50}$	%18	٩	/ / /	٢٨	٣١,٥-٢٤,٥	٣١-٢٥
$\frac{10}{50}$	%20	١٠	/ / / / / / / /	٣٥	٣٨,٥-٣١,٥	٣٨-٣٢
$\frac{12}{50}$	%24	١٢	/ / / / / / / / / /	٤٢	٤٥,٥-٣٨,٥	٤٥-٣٩
$\frac{8}{50}$	%16	٨	/ / / /	٤٩	٥٢,٥-٤٥,٥	٥٢-٤٦
$\frac{0}{50}$	%10	٠	/ / / /	٥٦	٥٩,٥-٥٢,٥	٥٩-٥٣
$1 - \frac{50}{50}$	%100	٥٠	-	-	-	المجموع

تدريبات عملية

- ١- الآتي بيان يمثل عدد الاستبيانات التي يتم استلامها في اليوم من المجتمع البحث ...
والمطلوب منك إعداد توزيع تكراري .

٤٠	٧٠	٢٨	٩٣	١٠٨	٨٧
٦٣	٢٦	٥٢	١٥	٧١	٦٩
٦١	١٠	٧٣	٤٥	٥٧	٨٣
٤٨	١٠٦	١٠٠	٩٥	٧٨	٦٧
٣٠	٦٥	٧٥	١٠٥	٤٠	٨٠

- ٢- البيان التالي تمثل عدد سنوات الخدمة لثلاثين عاملاً بشركة الفوسفات الأردنية
والمطلوب إعداد توزيع تكراري .

٣	٦	٨	٢	٦	٨
٩	٥	٤	٦	١١	٤
٥	٧	١١	٨	٤	٢
٥	١٠	٥	٩	٦	١١
٧	٣	٧	٦	٣	٢

- ٣- في دراسة لتقدير آثار التدخين على صحة الأفراد تم سحب عينة من طلاب جامعة الزستونة وسجل عدد السجائر التي يدخونها يومياً فكانت كما هو موضح أدناه ...
والمطلوب إعداد التوزيع التكراري .

١١	١٤	٢	٧	٢	١	١٠	٦
٣	١	٥	٢	١٨	٢	١	١
٨	٦	٣	٩	٣	٤	١	٨
١	٢	١٢	١	٥	٣	١٥	٣

٤- الآتي بيان بعدد حوادث السيارات بمنطقة إربد بالأردن والمطلوب إعداد التوزيع التكراري .

١٦	٢٢	٢٧	٢٦	١٠	٥
٢٧	٦	٢٢	٢٠	٢١	١٢
١٧	١٦	٢٨	٢٢	١٧	١٠
٢٤	٢٩	١٨	٢١	٩	٢١
٣٣	٣٤	٢٦	١٤	١٨	١٣

(٤) الوسط الحسابي :-

بعد أن تقوم عزيزي الباحث بتكوين الجدول التكراري فلا بد ذلك من دراسة خصائص ذلك الجدول وذلك من خلال مجموعة من المقاييس أو المؤشرات وهي ما تسمى بمقاييس النزعة المركزية (أو المتوسطات) ويعتبر الوسط الحسابي^(١) من أهم هذه المقاييس وأكثرها استخداماً في التحليل الإحصائي .

هذا وهناك عدة طرق لحساب الوسط الحسابي منها :-

-١ - طريقة التكرارات (الطريقة المباشرة) وهذا يتم اتباع الخطوات التالية :-

- ١ - يتم حساب مراكز الفئات .
 - ٢ - نوجد حاصل ضرب مركز كل فئة في التكرار المقابل لها .
 - ٣ - نوجد مجموع التكرارات .
 - ٤ - نقسم مجموع حاصل الضرب على مجموع التكرارات .
- أي أن

$$\bar{x} = \frac{\sum kx}{\sum k}$$

Σ - اختصار لفظ مجموع

ك - التكرار

س - مركز الفئة

^(١) الوسط الحسابي لمجموعة من القيم هو ناتج نسخة مجموع هذه القيم على عددها أي أن

س = س / ن

حيث (س) الوسط الحسابي ، (ن) عدد المشاهدات

مثال تطبيقي :-

إذا كنت عزيزتي الباحث تتعامل مع مجموعة من المشاهدات التي قد بوبت قيمتها في شكل الجدول التالي :-

الفئات	-٢٠	-٣٠	-٤٠	-٥٠	-٦٠	-٧٠	٩٠-٨٠
النكرار	٤	٦	١٢	١٤	٩	٣	٢

فهل يمكنك حساب الوسط الحسابي لتلك القيم .

الحل :-

شكل الجدول التالي والذي يحتوي على جميع الحسابات المطلوبة :-

الفئات	ك	النكرار	س	مركز الفئة	س × ك
٣٠-٤٠	٤	٤	٢٥	١٠٠	٤٠٠
٤٠-٥٠	٦	٦	٣٥	٢١٠	١٢٦٠
٥٠-٦٠	١٢	١٢	٤٥	٥٤٠	٢٣٤٠
٦٠-٧٠	١٤	١٤	٥٥	٧٧٠	٣٣٥٠
٧٠-٨٠	٩	٩	٦٥	٥٨٥	٣٣٥٥
٨٠-٩٠	٣	٣	٧٥	٤٤٥	١٣٣٥
٩٠-٨٠	٢	٢	٨٥	١٧٠	١٣٣٠
المجموع	٥٠	٥٠	-	-	٢٦٠٠

$$\therefore \bar{x} = \frac{2600}{50}$$

-٤ طريقة الوسط الفرضي :-

وهنا يتم اختيار مركز الفلة التي يقابلها أكبر تكرار لتكون وسطاً فرضياً (أ) حيث يتم حساب الانحراف عن الوسط الفرضي $[ح = س - أ]$ ومن ثم يتم حساب الوسط الحسابي باستخدام العلاقة التالية :-

$$س = \frac{\sum k \cdot ح + 1}{\sum k}$$

مثال تطبيقي :-

وإذا توافرت لديك عزيزي الباحث القيم التالية للمشاهدات التي تقوم

بدراستها :-

الفئات	-٣٠	-٤٠	-٥٠	-٦٠	٨٠-٧٠	المجموع
النكرارات	٢	٩	٢١	١١	٧	٥٠

فيمكن حساب قيمة الوسط الحسابي .

الحل :-

نكون الجدول التالي والذي يحتوي على جميع الحسابات المطلوبة :-

الفئات	النكرارات	مركز الفلة س	ح = س - أ	ك × ح	المجموع
-٣٠	٢	٣٥	٢٠ = ٥٥ - ٣٥	٤٠ = ٢٠ - × ٢	
-٤٠	٩	٤٥	١٠ = ٥٥ - ٤٥	٩٠ = ١٠ - × ٩	
-٥٠	١١	٦٥	١٠ = ٥٥ - ٦٥	١١٠ = ١٠ × ١١	
-٦٠	٧	٧٥	٢٠ = ٥٥ - ٧٥	١٤٠ = ٢٠ × ٧	٨٠-٧٠
٥٠	٠	-	-	١٢٠	المجموع

$$\therefore \bar{x} = \frac{120 + 50 + 20}{50} = 50 + 2,4 = 50 + 40,4 = 50,4$$

-٣ طريقة الانحرافات المختصرة :-

وهنا يتم اتباع الخطوات التالية :-

أ- حساب مراكز الفئات ،

ب- تحديد قيمة الوسط الفرضي وهو المقابل للفئة الأكثر تكراراً ،

ج- حساب قيمة الانحراف عن الوسط الفرضي (\bar{x}) ،

د- حساب قيمة الانحرافات المختصرة باستخدام العلاقة :-

$$\bar{x} = \frac{\sum r_k}{\text{طول الفئة}}$$

هـ- ايجاد قيمة \bar{x} من $\bar{x} = \sum r_k$

و- تطبيق العلاقة التالية :-

$$\bar{x} = L + \frac{\sum r_k}{k}$$

حيث L تمثل طول الفئة ،

مثال تطبيقي :-

وإذا ما كنت عزيزي الباحث بصدده دراسة أوزان (٥٠) طالباً موزعين في الجدول حسب الفئات التالية :-

المجموع	٦٠-٥٥	٥٥-٥٠	٥٠-٤٥	-٥٥-٤٠	-٤٥-٣٥	-٣٥-٢٥	-٢٥-٢٠	الفئات	
٥٠	٢	٣	٥	٧	١٥	١٠	٨	التكرارات	

فهل يمكنك حساب الوسط الحسابي لتلك الوزان ...؟

الملحق

- تكون الدول التالي والذى يحتوى على جميع الحسابات المطلوبة :-

النفقات	التكرارات ك	مراكز النفقات س	ح-من-أ	حـر	حـر × ك
-٤٥	٨	٤٧,٥	١٠-	٤-	١٦-
-٣٠	١٠	٣٢,٥	٥-	١-	١٠-
-٣٥	١٥	١٣٧,٥	صفر ← صفر	صفر	صفر
-٤٠	٧	٤٢,٥	٥	١	٧
-٤٥	٥	٤٧,٥	٩	٢	١٠
-٥١	٣	٥٢,٥	١٥	٣	٩
٦٠-٥٥	٢	٥٧,٥	٤٠	٤	٨
المجموع	٥٦	-	-	-	٨

$$47,0 + \underline{\Delta} \times 0 = \underline{\Delta} \therefore$$

$$\Gamma \Delta, \Gamma = \Gamma Y, \Theta + \gamma, \Delta =$$

تدريبات عملية

- البيانات التالية تظهر دخول بعض العاملين بمصنع البلاستيك :-

عدد العاملين	قيمة الدخل
3	40-
9	45-
15	50-
27	55-
18	60-
12	65-
9	70-
7	75-80

المطلوب حساب قيمة الوسط الحسابي بالطرق الثلاث السابقة .

- أوجد المتوسط الحسابي للبيانات التالية :-

عدد الوحدات المباعة	المبيعات اليومية
5	10-
15	20-
30	30-
25	40-
15	50-
10	60-70

- في مكتبة جامعة الزيتونة تم إعداد البيان التالي الذي يوضح عدد مرات تداول الكتاب خلال العام السابق والمطلوب إيجاد قيمة المتوسط الحسابي .

النكرار	عدد مرات تداول الكتاب
7000	2-
2000	4-
6000	6-
200	8-
100	10-
40	12-
10	12-14

(٣) الانحراف المتوسط :-

هو أحد مقاييس التشتت^(١) التي تقيس بدقة درجة انحراف المشاهدات عن وسطها الحسابي . أي أن الانحراف المتوسط ما هو إلا طريقة لحساب المتوسط الحسابي لأنحرافات القيم الداخلة في المجموع عن وسطها الحسابي ويتم ذلك من العلاقة التالية :-

$$\text{الانحراف المتوسط} = \sqrt{\frac{\sum (x - \bar{x})^2}{n}}$$

حيث \bar{x} = القيمة الموجبة لأنحرافات

مثال تطبيقي :-

وإذا ما أمكنك عزيزي الباحث إعداد التوزيع التكراري التالي :-

الفئات	-٤٠	-٣٥	-٣٠	-٢٥	-٢٠	٧١-٦٥	المجموع
التكرارات	٧	١٨	٤٠	٢٠	١١	٥	١٠٠

فهل يمكنك حساب الانحراف المتوسط لقيم تلك المشاهدات ... ؟

^(١) يقصد بالتشتت بشكل عام هو تباعد القيم عن بعضها البعض وقد الفق على أن يكون هناك نقطة ثابتة لقياس البعد أو التقارب وعند هذه النقطة في الوسط الحسابي .

الحل :-

الفئات	النكرارات ك	مركز الفئة س	ك م	س - س	ك س - س
-40	7	42,5	297,5	53,65-42,5 11,10 -	78,0
-40	18	47,5	800	-30,65-47,5 7,10	110,7
-50	40	52,5	2100	-53,65-52,5 1,10	46
-60	20	57,5	1100	-53,65-57,5 3,80	77
-70	10	62,5	620	-53,65-62,5 8,80	88,0
70-75	0	67,5	337,5	-53,65-67,5 13,80	69,20
المجموع	100	-	-	469,0	5360

$$\text{الانحراف المتوسط} = \frac{469,0}{100} = \frac{\sum k | s - \bar{s} |}{n}$$

تدریسات عملیة

١- إليك البيانات التالية عن مرتبات دفعت من قبل أمانة عمان والمطلوب حساب الانحراف المتوسط .

عدد العاملين	فئة المرتب
60	80-
70	120-
85	160-
110	200-
95	240-
80	280-

- احسب الانحراف المتوسط من البيانات التالية :

التكلفة	السلعة
1.50	1-
2.10	2-
1.25	3-
1.75	4-
1.95	5-6

(٤) الانحراف المعياري :-

يقصد بالانحراف المعياري الفرق بين قيم المشاهدات ووسطها الحسابي ... ولكن مجموع هذه الانحرافات دائمًا صفر (لأن مجموع الانحرافات السالبة يساوي مجموع الانحرافات الموجبة) لذلك يتم تربيع هذه الانحرافات للحصول على ما يسمى بالتبابين والجذر التربيعي^(١) للتبابين يطلق عليه الانحراف المعياري حيث يرمز له بالرمز (ع) (S) في حالة العينة وبالرمز (σ) في حالة المجتمع .

الفرق بين :-

١- الانحراف المعياري ... والخطأ المعياري :-

يقصد بالخطأ المعياري تلك الأخطاء التي تحدث بصفة منتظمة عند كل مرة من مرات قياس الظاهرة محل الدراسة وهذه الأخطاء هي عبارة عن الفرق بين القيم الأصلية للمتغير التابع وقيمتها المحسوبة من معادلة الانحدار (أي أنه الفرق بين القيم الملاحظة والقيم الحقيقية للمتغير التابع) ويحسب ذلك الخطأ من المعادلة الآتية^(٢) :-

$$\text{ع} = \sqrt{\frac{\sum (ص - ص')^2}{ن}}$$

$$\text{حيث } \sum (ص - ص')^2 = \frac{1}{ن} [\sum ص'^2 - (\sum ص)^2]$$

^(١) يرجع السبب في أحد الجذور التربيري لتوسيط مريمات الانحرافات إلى أنها تزيد أن يكون الانحراف المعياري مقداراً بالوحدات المقاسة لها القيم الأصلية نفسها وليس عربات هذه الوحدات . كما أنه يجب ملاحظة الفرق بين الانحراف المعياري والخطأ المعياري فالخطأ المعياري هو عبارة عن الانحراف المعياري للأخطاء أو الفرق بين القيم الأصلية للمتغير التابع وقيمتها المحسوبة من معادلة الانحدار ويحسب ذلك الخطأ باستخدام العلاقة التالية :-

^(٢) والآن يجد ملاحظة أنه إذا كانت القيم الخام التي تزيد مقارتها مأخوذة من عينة واحدة فإنه يمكن مقارتها باستخدام المترادفات كل منها عن المتوسط الحسابي بذلك العينة أما إذا كانت هذه القيم مأخوذة من عينتين مختلفتين أو أكثر فلا بد من حساب الدرجة المعيارية .

$$- \frac{ن \sum_{i=1}^n s_i - \{\sum_{i=1}^n s_i\}}{n \sum_{i=1}^n s_i^2 - (\sum_{i=1}^n s_i)^2}$$

حيث

- ص = المتغير التابع .
- س = المتغير المستقل .
- ص = المتغير التابع المحسوب من معادلة الانحدار .

- الانحراف المعياري ... والدرجة المعيارية (z) :-

يقصد بالدرجة المعيارية الفرق بين القيمة المشاهدة للمتغير ووسطه الحسابي معبراً عنه بوحدات من الانحراف المعياري أي أن قيمة (z) عبارة عن عدد وحدات الانحراف المعياري التي تفصل بين قيمة المتغير ووسطه الحسابي وتحسب الدرجة المعيارية من المعادلة الآتية :-

$$Z = \frac{X - \mu}{\sigma}$$

حيث أن

- X = الوسط الحسابي للعينة -
- μ = الوسط الحسابي للمجتمع -
- σ = الانحراف المعياري -

- الانحراف المعياري ... معامل الاختلاف :-

تستخدم معامل الاختلاف بدلاً من الانحراف المعياري وذلك عند :-

- أ - اختلاف متوسطي البيانات المطلوب مقارنة تشتتها .
- ب - مقارنة التشتت بين مجموعتين أو أكثر من المشاهدات في حالة اختلاف وحدات القياس كالمقارنة بين تشتت أطول الطلاب وتشتت أوزانهم .

ويحسب معامل الاختلاف باستخدام المعادلة الآتية :-

$$\text{معامل الاختلاف} = \frac{\text{انحراف المعياري}}{\text{الوسط الحسابي}}$$

طرق حساب الانحراف المعياري :-

يتم إيجاد قيم الانحراف المعياري باستخدام أي من الطرق التالية :-

- ١ - الطريقة المباشرة :-

وهنا يتم استخدام العلاقة التالية :-

$$س = \sqrt{\frac{\sum k^2 - (\sum k)^2}{ك}}$$

مثال تطبيقي :-

والآن قد تتمكن عزيزي الباحث من الوصول إلى التوزيع التكراري التالي :-

المجموع	ـ٤٠	ـ٣٠	ـ٢٠	ـ١٠	ـ٥٠	ـ٦٠	ـ٧٠	ـ٩٠ـ٨٠	ـ٤
نفائس									٤
تكرارات	٦	١٢	١٤	٩	٣	٢			٦

فهل يمكنك حساب الانحراف المعياري لقيم تلك المشاهدات ... ؟

الحل :-

الجدول التالي يحتوي على كل العمليات الحسابية المطلوبة :-

الفئات	النكرارات ك	مراكز الفئات س	س	لـ س	لـ س
-٢٠	٤	٢٥	٦٢٥	١٠٠	٢٥٠٠
-٣٠	٦	٣٥	١٢٢٥	٢١٠	٧٣٥٠
-٤٠	١٢	٤٥	٢٠٢٥	٥٤٠	٢٤٣٠٠
-٥٠	١٤	٥٥	٣٠٢٥	٧٧٠	٤٢٣٥٠
-٦٠	٩	٦٥	٤٢٢٥	٥٨٥	٣٨٠٢٥
-٧٠	٣	٧٥	٥٦٢٥	٢٢٥	١٦٨٧٥
٩٠-٨٠	٢	٨٥	٧٢٢٥	١٧٠	١٤٤٥٠
المجموع	٥٠	-	-	٢٦٠٠	١٤٥٨٥٠

$$\therefore \sigma_s = \sqrt{\frac{1}{5} [145850 - (2600)^2]}$$

$$= \sqrt{\frac{1}{5} [120200 - 145850]} = 14,090$$

٢- طريقة الوسط الفرضي :-

وهذا يتم اختيار وسط فرضي يمثل مركز الفئة الأكثر تكراراً وذلك على النحو السابق شرحه عند الحديث عن الوسط الحسابي ثم يتم حساب قيمة الانحراف المعياري من العلاقة التالية :-

$$\sigma_s = \sqrt{\frac{1}{K} \sum_k (x_k - \bar{x})^2}$$

حيث (أ) الوسط الفرضي .

-٣ طريقة الانحرافات المختصرة :^(*)

وتسلم المعالجة هنا بنفس الطريقة السابقة شرحها عند الحديث عن الوسط الحسابي ثم يتم حساب قيمة الانحراف المعياري من العلاقة التالية :-

$$^{\circ}S = \frac{1}{k} \sum_{i=1}^{k-1} (x_i - \bar{x})^2$$

حيث (L) طول الفئة .

^(*) و الآن بعد ملاحظة أنه إذا كانت القيم الخام التي تزيد مقارنتها بأخر دة من عينة واحدة فإنه يمكن مقارنتها باستخدام انحرافات كل منها عن الوسط الحسابي بتلك العينة أما إذا كانت هذه القيم مختلفة من عينتين مختلفتين أو أكثر فلا بد من حساب ما يعرف باسم القيمة المعيارية ويرمز لها بالرمز (Z) وتحسب قيمتها من العلاقة التالية :-

$$Z = \frac{x_i - \bar{x}}{S}$$

حيث \bar{x} القيمة المراد تحويلها إلى قيمة معيارية

تطبيقات

١- الجدول التكراري التالي يمثل عدد الطالب المترددين على مركز الحاسب الآلي بجامعة الزيتونة في اليوم الواحد ... والمطلوب حساب الانحراف المعياري .

التكرار	عدد المترددين في اليوم
١٠	-٢٠
٥٠	-٤٠
٨٠	-٦٠
٤٠	-٧٠
٢٠	٩٠-٨٠

٢- أوجد معامل الاختلاف للتوزيع التكراري التالي :-

العدد	أعمال المستخدمين
٨	-٢٥
١٠	-٣٠
١٥	-٣٥
٧	-٤١
٥	-٤٥
٣	-٥١
٢	٦٠-٥٥

٣- البيان التالي يعرض درجات ثلاث اختبارات أجريت لخمس طلاب أوجد متوسط درجة كل طالب بعد تحويل الدرجات إلى درجات معيارية .

الطالب	اختبار (أ)	اختبار (ب)	اختبار (ج)
١	١٠٠	٧٥	٥٣
٢	٩٠	٨٠	٥٧
٣	٧٠	٦٠	٥٥
٤	٥٠	٥٠	٤٥
٥	٤٠	٤٥	٣٥

(٥) الارتباط :-

تعد مقاييس الارتباط من المؤشرات الهامة في قياس الصدق والثبات والموضوعية وهي تستهدف معرفة ما إذا كان هناك علاقة بين متغيرين أو أكثر من المتغيرات المستقلة والمتغير التابع .

غير أنه تجدر ملاحظة أن قياس الارتباط بين المتغيرين (التابع والمستقل) لا يدل على السبب في وجود العلاقة بينهما وإنما يدل على شدة أو ضعف العلاقة بين تغير الظواهر موضوع الدراسة ولهذا يجب أن يكون الباحث في موضوع الارتباط ملماً بكل ما يتعلق بموضوع بحثه حتى يدرك سبب الارتباط ومن ثم يتتجنب الوصول إلى نتائج مضللة .

وهناك مقاييس لتحديد الارتباط بين المتغيرات :-

- أ- معامل التحديد :-

وهي يمثل نسبة التباين المفسر (أي الفرق بين القيمة المقدرة والمتوسطة) للمتغير التابع بواسطة المتغيرات المستقلة ويرمز له بالرمز (R^2) في حالة العلاقة بين متغيرين وبالرمز (R^2) في حالة دراسة العلاقة بين أكثر من متغيرين وتتراوح

قيمة معامل التحديد بين (صفر ، - 1) وكلما كانت القيمة أقرب إلى الواحد كان ذلك مؤشر إلى أن المتغير المستقل أكثر أهمية في تفسير التباين بين قيم المشاهدات .

بـ - معامل الارتباط : - (٤)

وهو الجذر التربيعي لمعامل التحديد وتمثل قيمته المطلقة (أي القيمة بدون إشارة سالبة) قوة العلاقة بين المتغيرات المطلوب قياس الارتباط بينها .

هذا ويلاحظ أن إذا كان (r) قريباً من ± 1 دل ذلك على وجود علاقة خطية قوية بين المتغيرين أما إذا كانت $0 = r$ فإن ذلك دليل على عدم وجود أي علاقة خطية بين المتغيرين أما إذا كانت قيمة (r) مماثلة في القيمة المتوسطة ما بين (صفر ، ± 1) فإنه يجب اختبار دلالة معامل الارتباط باستخدام اختبار (t) وذلك من خلال المعادلة الآتية وذلك عند مستوى دلالة لقيم افتراضية :-

$$t = \frac{r}{\sqrt{(1 - r^2)(n - 2)}}$$

حيث (n) درجات الحرية .

تصنيف مقاييس الارتباط :-

حيث أن العلاقة بين عدد من المتغيرات يمكن أن تكون بأشكال مختلفة فإن هناك عدة أحوال من الارتباط حسب عدد المتغيرات وطبيعة العلاقة ونوع المتغيرات (كمية / نوعية) .

(٤) معامل الارتباط قيمة تتراوح بين (1 - 1) ولا يوجد حدود لتنفس قيمة معامل الارتباط ولكنه يمكن الاستشهاد بما يلي :-

ارتباط ضعيف يمكن إهماله	صفر إلى ٠,٣
ارتباط منخفض	٠,٣ إلى ٠,٦
ارتباط متواضع	٠,٦ إلى ٠,٩
ارتباط قوي	٠,٩ إلى ١
ارتباط قوي جداً	١

مع ملاحظة أن ما يقال عن القيمة السالبة هو نفس ما يقال عن القيمة الموجبة .

أولاً : فإذا كان الارتباط خطى، وكانت المعطيات كمية فإنه :-

- ١- يستخدم معامل الارتباط الخطى البسيط (r) لدراسة العلاقة بين متغيرين فقط أحدهما تابع والآخر مستقل بشرط أن يكون كلا من المتغيرين المطلوب دراسة العلاقة بينهما عشوائين .

وستخدم العلاقة التالية لتحديد قيمة معامل الارتباط هنا :-

$$r = \frac{n \cdot \text{مجمـ} \cdot \text{صـ} - \text{مجمـ} \cdot \text{مجمـ} \cdot \text{صـ}}{\sqrt{(n \cdot \text{مجمـ}^2 - (\text{مجمـ})^2)(n \cdot \text{صـ}^2 - (\text{صـ})^2)}}$$

تدريب عملي :-

أفرض أنك عزيزي الباحث تقوم بدراسة لمعرفة العلاقة بين إنتاجية العاملين في إحدى المصانع وبين ساعات العمل وقد توافرت لديك البيانات التالية :-

الإنتاجية العامل	١	٢	٣	٤	٥	٦	٧
ساعات العمل	١٠٠	٩٩	٩٧	٩٤	٩٠	٨٥	٨٠

فهل توجد علاقة بين هذين المتغيرين ...؟

الحل :-

الجدول التالي يوضح جمیع الحسابات المطلوبة :-

قيمة	إنتاجية العامل	ساعات العمل	$\frac{2}{س}$	$\frac{2}{ص}$	$\frac{ص}{س}$
١	١	١٠٠	١	١٠,٠٠٠	١٠٠
٢	٢	٩٩	٤	٩٨٠١	٩٨
٣	٣	٩٧	٩	٩٤٠٩	٩١
٤	٤	٩٤	١٦	٨٨٣٦	٣٧٦
٥	٥	٩٠	٢٥	٨١٠٠	٤٥٠
٦	٦	٨٥	٣٦	٧٢٢٥	٥١٠
٧	٧	٨٠	٤٩	٦٤٠٠	٥٦٠
المجموع	٢٨	٦٤٥	١٤٠	٥٩٧٧١	٢٤٨٥

$$\therefore R = \frac{(645) - (2485)}{(28) - (2485)} = 7$$

$$\sqrt{[7(140) - (28)(59771)]^2} = 1,975$$

وهذا يعني أن هناك ارتباط سالباً قوي جداً بين المتغيرين .

بـ- يستخدم معامل الارتباط المتعدد (R) عند دراسة مستوى العلاقة بين المتغير التابع وعدد من المتغيرات المستقلة مأخوذين في نفس الوقت بشرط أن تكون جميع هذه المتغيرات عشوائية وهذا يتم استخدام العلاقات التبادلية بين المتغيرات الخاضعة للدراسة فمثلاً إذا كان لدينا ثلاثة متغيرات فإنه يتم إيجاد

معامل الارتباط بين المتغير الأول والثاني ثم بين المتغير الأول والثالث ثم بين المتغير الثاني والثالث وهكذا^(*).

فإذا كان عدد المتغيرات المستقلة أثنين وكانت الارتباطات الثنائية بينها على النحو التالي:

$$R_{(1,2)}, R_{(1,3)}, R_{(2,3)}$$

فإن الارتباط المتعدد بين المتغير الأول وكل من المتغير الثاني والثالث مأخوذين معاً يمكن تعريفه على النحو التالي:-

$$R_{1.(2,3)} = \frac{R_{(1,2)}^2 + R_{(1,3)}^2 - 2R_{(1,2)} \cdot R_{(1,3)} \times R_{(2,3)}}{1 - R_{(2,3)}^2}$$

ج- يستخدم معامل الارتباط الجزئي عندما يكون الهدف معرفة ما إذا كانت هناك متغيرات يجب حذفها لمحدودية تأثيرها على المتغير التابع مع ملاحظة أن هذا المعامل يقيس العلاقة بين المتغيرين بعد استبعاد تأثير المتغير أو المتغيرات الأخرى ببقائهما ثابتة فمثلاً إذا ما أردنا دراسة العلاقة بين العمر والجنس والمستوى التعليمي فإننا قد نرغب في دراسة العلاقة الصافية بين الجنس والمستوى التعليمي مع بقاء العمر ثابتاً فإذا كان معامل الارتباط بين الجنس وال عمر $R_{(1,2)}$ وكان معامل الارتباط بين المستوى التعليمي والجنس $R_{(1,3)}$ وكان معامل الارتباط الجزئي بين الجنس والمستوى التعليمي $R_{(2,3)}$ مع استبعاد تأثير العمر والذي يرمز له بالرمز $R_{(1,2).(3)}$ يعبر عنه بالعلاقة التالية:-

$$R_{(1,2).(3)} = \frac{R_{(1,2)} - R_{(1,3)} \times R_{(2,3)}}{\sqrt{(1 - R_{(1,2)}) (1 - R_{(1,3)})}}$$

^(*) يفضل في مثل هذه الحالة استخدام الحاسوب الآلي لكترا العمليات الحسابية وتقتضيها.

ثانياً :- إذا كان الارتباط خطى وكانت المعطيات نوعية أي غير رقمية فإنه يتم استخدام معامل ارتباط الرتب (معامل ارتباط سبيرمان) إذا كانت المعطيات قابلة للترتيب التصاعدي أو التنازلي .

وحيث أننا عزيزي الباحث :-

في أغلب البحوث في العلوم الاجتماعية قد نواجه بعض الظواهر التي تكون موزعة ترتيباً فقط مثل الطبقات الاجتماعية - درجات الطلاب - القدرة على القيادة فإننا في هذه الحالة نلجأ إلى استخدام معامل ارتباط سبيرمان الذي نوضح طريقة استخدامه على النحو التالي :-

معامل ارتباط سبيرمان :-^(*)

وما يتم ترتيب كلّاً من المتغيرين تصاعدياً أو تنازلياً ويتم حساب قيمة المعامل من المعادلة التالية :-

$$R = \frac{1 - \frac{6}{n} \sum d^2}{1 - (n - 1)}$$

حيث

- R - معامل ارتباط الرتب .
- d - الفرق بين رتبة المتغيرين .
- n - عدد ازدواج القيم .

مثال تطبيقي :-

أفرض أنك عزيزي الباحث تريد دراسة الارتباط بين درجات الطلاب في مادتي الإحصاء والعلوم الإدارية وقد تمكنت من الحصول على البيانات التالية :-

^(*) صيغة معامل ارتباط الرتب هي صيغة مختصرة لمعامل ارتباط سبيرمان وهذا المعامل غالباً ما يستخدم في حالة المتغيرات التربيعية .

اسم الطالب	احمد	علي	ابراهيم	حسين	محمود	هشام
مساق الرياضة	ممتاز	جيد	ضعيف	جيد جداً	مقبول	ضعف جداً
مساق الإحصاء	جيد جداً	جيد	ضعيف	ممتاز	مقبول	ضعف جداً

الحل :-

يتم ترتيب المتغيرات ترتيباً تنازلياً على النحو التالي :-

- يقابل الرقم (٦) ← تقدير ممتاز
- يقابل الرقم (٥) ← جيد جداً
- يقابل الرقم (٤) ← جيد
- يقابل الرقم (٣) ← مقبول
- يقابل الرقم (٢) ← ضعيف
- يقابل الرقم (١) ← ضعيف جداً

- ٢ نقوم الآن بإعداد الجدول التالي والذي يوضع كافة العمليات الحسابية المطلوبة :-

رتب (ص)	رتب (ص)	درجات الإحصاء	درجات الرياضة	(ص)	(س)
٥	٦	جيد جداً	ممتاز	١	
٤	٤	جيد	جيد		٤
١	٢	ضعيف جداً	ضعيف		١
٦	٥	ممتاز	جيد جداً		١
٢	٣	ضعيف	مقبول		١
٣	١	مقبول	ضعف جداً		٢
٨	-	-	-	-	المجموع

$$\therefore R = \frac{8 \times 6}{6(6-1)} = 0.771$$

أي أن هناك ارتباط قوي بين تقديرات المادتين .

ثالثاً - أما إذا كان الارتباط خطى وكانت المعطيات نوعية وغير قابلة للترتيب فإننا قد نستخدم :-^(*)

أ- معامل الاقتران (فاي) :-

وذلك في حالة ما إذا كان كل من المتغير التابع والمتغير المستقل أو أحدهما غير قابل للترتيب التصاعدي أو التنازلي وكان عدد الحالات التي فيها كل من المتغيرين حالتين فقط مثل الجنس (ذكر / أنثى) والحالة الاجتماعية (متزوج / أعزب) ويحسب معامل الاقتران من العلاقة التالية :-

$$V = \frac{A \times D - B \times C}{\sqrt{(A+C)(B+D)(C+D)(A+B)}}$$

حيث تشير الرموز (A ، ب ، ج ، د) إلى عدد المشاهدات أو الحالات التي يشملها كل عنصر [فمثلاً الجنس يشمل على عدد اثنين من المشاهدات / والحالة الاجتماعية تشمل على أربع مشاهدات وهكذا] .

ب- معامل التوافق (و) (W) :-

ويستخدم في حالة ما إذا كان كل من المتغيرين التابع والمستقل أو كلاهما ينقسم إلى أكثر من حالتين مثل حالة دراسة تقديرات الطالب " ممتاز ، جيد جداً ، جيد ، مقبول ، ضعيف ، ضعيف جداً " في أكثر من مساق ويركز هذا

^(*) لمزيد من التوسيع حول هذا الموضوع يرجى الرجوع إلى د. عبد الحميد البلداوي - الإحصاء للعلوم الإدارية والتطبيقية - دار الشرف للنشر والتوزيع - ١٩٩٧ - عمان .

المعامل على قياس درجة الارتباط بين الرتب على مقاييس يتراوح ما بين (صفر) إلى (١) وتستخدم العلاقة التالية في حساب معامل التوافق :-

$$\text{و} = \frac{12 \times \text{س}}{\text{ك}(\text{n}^3 - \text{n})}$$

حيث

ك = عدد الرتب .

ن = عدد المجموعات داخل الرتب .

س = هي مجموع مربع الانحرافات للرتب بين المجموعات ويتم الحصول عليها من العلاقة التالية :-

$$\text{س} = [\underline{\text{ت}}_1^2 + \underline{\text{ت}}_2^2 + \dots + \underline{\text{ت}}_k^2] - \frac{(\text{ت}_1 + \text{ت}_2 + \dots + \text{ت}_n)^2}{\text{n}}$$

ن

حيث

ت_١ ، ت_٢ ، ت_٣ ... تمثل الرتب المستخدمة من الرتب الممكنة

تدريبات

- ١ - في دراسة للعلاقة بين التدريب والانتاج تم الحصول على البيانات التالية والمطلوب
قياس الارتباط بين التدريب والانتاجية .

الإنتاج	عدد العمال			إجمالي
	عمالة مدربة	عمالة غير مدربة		
-٥٥	١	١٦		١٧
-٦٠	صفر	٢١		٢١
-٦٥	١	١٩		٢٠
-٧٠	٦	٢٧		٣٣
-٧٥	٦	١٩		٢٥
-٨٠	٢	١٦		١٨
٩٠-٨٥	٥	٦		١١

- ٢ - افترض (y) تمثل مستوى الأداء ، وأن (X1 , X2) تمثلان المعدل التراكمي في المرحلة الثانوية وعدد سنوات الخبرة في العمل على التوالي وذلك لعينة مكونة من عشرين مفردًا والمطلوب حساب معاملات الارتباط الجزئي .

سنوات الخبرة X ₂	المعدل التراكمي X ₁	مستوى الأداء y	الموظف
١	٢	٥	١
٣	٤	٤	٢
٢	٤	٤	٣
٨	١٢	٩	٤
٧	١١	٨	٥
٤	٨	٩	٦
١٠	٩	٧	٧
٥	٧	٨	٨
٦	٦	٥	٩
٣	٥	٦	١٠
٩	٤	٨	١١
٤	٨	٤	١٢
٧	٣	٧	١٣
٦	١٢	٦	١٤
٨	٩	٨	١٥
١	٨	٥	١٦
١١	١١	١٠	١٧
٩	٧	٧	١٨
٥	٨	٦	١٩
١	١٠	٥	٢٠

-٣ احسب معامل الارتباط (r) بين علامات الفيزياء والرياضيات وذلك من بيانات الجدول التالي :-

الفيزياء	٨٠	٦٠	٥٥	٤٠	٧٥	٨٥	٧٠	٦٠	٨٠	٩٠
الرياضيات	٧٥	٦٥	٦٠	٥٠	٧٠	٩٠	٧٠	٥٥	٨٠	٨٥

٤- احسب درجة الارتباط بين تقدير طالب في مساق إدارة الأعمال ومساق الاقتصاد من بيانات الجدول التالي :-

المجموع	ممتاز	جيد جداً	جيد	مقبول	ادارة أعمال الاقتصاد
٦٥	١٤	٢٣	١٨	١٠	مقبول
٢٨٠	٥٠	٨٢	١٠٣	٤٥	جيد
١٢٨	٢١	٣٠	٥٠	٢٧	جيد جداً
٤٧٣	٨٥	١٣٥	١٧١	٨٢	المجموع

٥- احسب معامل الاقتران بين التدخين (y) والمستوى العلمي (X) من بيانات الجدول التالي :-

المجموع	غير متعلم	متعلم	X y
٢٥٠	١٥٠	١٠٠	يدخن
٢٥٠	٥٠	٢٠٠	لا يدخن
٥٠٠	٢٠٠	٣٠٠	المجموع

(٦) الانحدار :-

إذا كان الارتباط يوضح مدى العلاقة بين المتغيرين " التابع والمستقل " فإن الانحدار هو عملية التنبؤ بقيمة المتغير التابع بدالة المتغير أو المتغيرات المستقلة .^(*)

والأن إذا ما رمزنا لقيم المتغير التابع بالرمز (ص) (Y) والمتغير المستقل بالرمز (س) (X) فإن خط انحدار (ص/س) (أي القيم التقديرية للمتغير التابع بمعلومة المتغير المستقل) تأخذ الصورة التالية :-

$$ص^{\wedge} = أ + ب س$$

حيث (أ) قيمة ثابتة .

(ب) معامل الانحدار .

ص[^] تمثل القيمة المقدرة للمتغير التابع عند القيمة (س) للمتغير المستقل .

ويمكن إيجاد قيمتي (أ ، ب) باستخدام العلاقات التالية :-

$$أ = \bar{ص} - ب \bar{س}$$

$$ب = \frac{\sum (ص - \bar{ص})(س - \bar{س})}{\sum (س - \bar{س})^2}$$

$$\bar{ص} = \frac{\sum ص}{ن}$$

^(*) لاحظ أننا لا نستطيع حساب قيمة الانحدار إلا بعد التأكد من وجود ارتباط بين المتغير التابع والمتغيرات أو المتغيرات المستقلة كما أنه يجب مراعاة المسألة عند استخدام معادلة الانحدار في تدبير قيمة المتغير التابع إلا في حدود الذي الذي يقع في الواقع الباحث فيه استمرار العلاقة بين المتغيرين .

مثال تطبيقي :-

والآن إذا عدنا عزيزzi الباحث للدراسة الخاصة بالعلاقة بين إنتاجية العاملين وبين ساعات العمل في التدريب السابق والتي أتضح لنا من خلالها أن قيمة $r = 0,975$ إذن يمكننا الآن حساب قيم المتغير التابع بمعلومية المتغير المستقل عن طريق حساب قيمة A, B على النحو التالي :-

$$B = \frac{7}{2} (2485 - 645) = 2485 - 645$$

$$= ص - B س$$

$$ص = \frac{28}{7} \quad \bar{س} = \frac{645}{7}$$

$$105,715 = \frac{28}{7} \times (3,393 - 645) =$$

$$ص^A = 1 + B س$$

$$ص^A = 105,715 - 3,393 س$$

والآن إذا ما رغبنا في حساب قيمة المتغير التابع في الساعة العاشرة مثلاً ما علينا إلا التعويض في المعادلة السابقة عن قيمة (س) بعشرة ٠

$$\therefore ص^A = 10 \times 3,393 - 105,715 = 73,785 = 33,93 - 105,715 =$$

تطبيقات

- البيان التالي يوضح العلاقة بين عدد الوحدات المنتجة (س) وتكلفة الوحدة (ص)
والمطلوب :-
- تحديد معادلة انحدار ص / س
 - تقدير تكلفة الوحدة في حالة ما إذا كان عدد الوحدات المنتجة (٣٠٠) وحدة .

عدد الوحدات المنتجة					
تكلفة الوحدة					
٥	٤	٣	٢	١	
٥	٣	٢	٣	٦	

- يوضح الجدول التالي الكميات المنتجة من القطن (س) وكذا كمية الكيماويات المستخدمة في مكافحة دودة القطن (م) والمطلوب تحديد معادلة تقدير حجم الإنتاج بدلالة الكيماويات المستخدمة .

كمية الكيماويات					
حجم الإنتاج من القطن					
٥	٤	٣	٢	١	
٦٠	٦٥	٧٥	٧٠	٥٥	

- يظهر الجدول التالي أجور بعض العاملين بالقطاع الحكومي الأردني وكذا كمية العمل المنجزة لكل منهم في اليوم .
المطلوب :-

- إيجاد معامل الارتباط بين إنتاج العامل وأجره .
- إيجاد خط انحدار ص / س .
- تقدير أجر العامل إذا وصل إنتاجه (٢٢) وحدة .

إنتاج العامل بالساعة (س)					
أجر العامل (ص)					
٢٠	١٨	١٥	١٢	١٠	
٥٠	٤٥	٣٨	٣٠	٢٠	

- ٤- الجدول التالي يمثل درجات مجموعة من الطلاب في اختبارين أحدهما تحريري (س) والآخر شفهي (ص) والمطلوب :-
- حساب معامل الارتباط بين الدرجتين .
 - إيجاد معادلة انحدار ص / س .
 - تقدير درجة الشفهي لطالب درجه في الاختبار التحريري (٨) .

الدرجة في الاختبار التحريري						الدرجة في الاختبار الشفهي
٦	٥	١٠	٩	١٠	٧	
٤	١	٨	١٠	٧		

(١٩)

النتائج

- توضع هذه النتائج في ورقة مستقلة في آخر الرسالة وذلك تحت عنوان خاص ويجب أن يشمل على نقطتين رئيستين :-
- أ- نتائج التحليل الإحصائي وتفسير هذه النتائج .
 - ب- عرض فروض البحث كل فرض على حدة على أن يذكر الفرض بصفتي الإثبات والعدم ثم يشرح الاختبار الإحصائي الذي تم استخدامه لاختبار الفرض ونتائج ذلك الاختبار .
- وفيما يلي نموذجاً للنتائج بحث :-(*)

(*) هذه النتائج مقتبسة من بحث خاص بالدكتور ابراهيم بسيوني تحت عنوان "المفهوم العوامل المؤثرة على مستوى التعليم القيادي للادارة في الشركات الصناعية السعودية" - مجلة جامعة الملك سعود - الرياض - ١٩٩٢ - ص ٦٣-٣ .

نتائج الدراسة

بعد انتهاء مرحلة اختبار مدى فعالية النموذج المتطور للقيادة لتحديد النسخ
القيادي للإدارة بالمنظمات الصناعية السعودية ، فقد أمكن تحديد الأهمية النسبية للعوامل
المؤثرة في درجة النسخ القيادي . ويمكن تلخيص نتائج هذه الدراسة وأهميتها على
النحو التالي :-

أ- النتائج العامة :-

احتوت العينة المسحوبة في هذه الدراسة على (١٠) شركات صناعية لمنتجات
الألبان وهي إحدى مجموعات شركات قطاع المنتجات الغذائية ، والتي تمثل (١٢,٩٪)
من إجمالي الشركات الصناعية الموجودة بمنطقة الرياض . وذلك
حتى يمكن جمع البيانات المطلوبة من مختلف شاغلي الوظائف الإشرافية في
مختلف المستويات الإدارية . وكانت أكثر الشركات الصناعية تمثيلاً في العينة
الشركات الكبيرة والمتوسطة بما يتوافق مع أغراض هذه الدراسة ، حيث يستلزم
الأمر ضرورة تعدد المستويات الإدارية لإجراء التحليل الإحصائي في ظل
المقارنات السليمة . وفيما يلى أهم النتائج المعنوية التي تم الحصول عليها من
خلال التحليل الإحصائي للبيانات التي تم جمعها ميدانياً :-

- ١- من خلال تحليل المتوسطات الحسابية والانحراف المعياري لاستجابات
المديرين يتبين أن الإدارة بالمنظمات السعودية قد وصلت إلى مستوى جيد من
النسخ القيادي . فقد كانت المتوسطات في المستويات الخمسة الأولى للنسخ
القيادي عالية جداً ، والتي تمثل المرحلة التمهيدية للتطور في مهام المدير
التقليدي .
- ٢- ويوضع أيضاً تحليل الأوساط الحسابية والانحراف المعياري لاستجابات
المديرين ، أنه يمكن القول بأن الإدارة بهذه المنظمات قد حققت مستوى
متواضعاً من النسخ القيادي في المستويات من السادس حتى الثامن وهي
مرحلة مهام المدير الفعال والذي يمثل تجربة جديدة لديهم ، حيث اقتربت
المتوسطات من المتوسط العام .

-٣- كما يشير تحليل الأوساط الحسابية والانحراف المعياري لاستجابات المديرين بهذه المنظمات ، إلى أن هناك تحفظاً لدى الغالبية منهم بحد المستوى الأخير من النضج القيادي والخاص بخلق المناخ المناسب للولاء والالتزام .
فقد حققت المتوسطات مستوى أقل من المتوسط العام .

بـ نتائج اختبار الفرض :-

من خلال تحليل المتوسطات الحسابية والفرق المعنوية والارتباط ، أمكن اختبار مدى صحة فرض البحث الفرعية والحصول على النتائج التالية للمجموعات المختلفة من المديرين :-

الفرضية الأولى :-

الفرض الأصلي (H1) :-

يرتفع مستوى النضج القيادي بين المديرين مع كبر حجم المنظمات السعودية .

الفرض البديل (H0) :-

لا يرتفع مستوى النضج القيادي بين المديرين مع كبر حجم المنظمات السعودية .

النتيجة :-

لقد كانت أقرب القيادات نضجاً في المنظمات الصناعية كبيرة الحجم مقارنة بغيرها من المنظمات . وقد يرجع ذلك لتنوع المستويات الإدارية بها ، وال الحاجة إلى تطبيق مبدأ الإدارة بالاستثناء والذي يعتمد على ضرورة تنويع السلطات والاهتمام بمراكن المسؤولية المختلفة ومن ثم يمكن القول بإمكانية قبول الفرض الأصلي .

الفرضية الثانية :-

الفرض الأصلي (H1) :-

يتحسن مستوى النضج القيادي للإدارة كلما ارتفع المستوى الإداري لهم .

الفرض البديل (H0) :-

لا يتحسن مستوى النضج القيادي للإدارة كلما ارتفع المستوى الإداري لهم .

النتيجة :-

حققت المستويات الإدارية الأعلى نضجاً قيادياً كبيراً عن المستويات الإدارية الأقل خاصة في المراحل التمهيدية للنضج القيادي . وقد يعزى ذلك إلى تأثر المستويات الإدارية الدنيا بالمفاهيم القيادية السائدة لدى الإدارة العليا . وبالتالي تلعب فلسفة الإدارة العليا دوراً بارزاً في هذا الصدد ومن ثم يمكن قبول الفرض الأصلي .

الفرضية الثالثة :-

الفرض الأصلي (H1) :-

يتواضع مستوى النضج القيادي للرؤساء السعوديين بالمقارنة بغيرهم .

الفرض البديل (H0) :-

لا يتواضع مستوى النضج القيادي للرؤساء السعوديين بالمقارنة بغيرهم .

النتيجة :-

لم تظهر نتائج التحليل الإحصائي أي فروق جوهرية في النضج القيادي بين المديرين السعوديين وغيرهم إلا في بعض مستويات محددة بالمرحلة التمهيدية للنضج . ويوحي ذلك بتقدم المدير السعودي في هذا المضمار . وفي الوقت نفسه يؤكد ضرورة بذل الجهود المطلوبة لخلق الكوادر الإدارية الوعية وتنميتها ومن ثم نرفض الفرض الأصلي .

الفرضية الرابعة :-

الفرض الأصلي (H1) :-

يتحسن مستوى النضج القيادي بحضور دورات التدريب الإشرافي .

الفرض البديل (H0) :-

لا يتحسن مستوى النضج القيادي بحضور دورات التدريب الإشرافي .

النتجة :-

أوضحت نتائج الدراسة وجود فروق جوهرية بين المديرين تبعاً لحصولهم على دورات مكثفة في التدريب الإشرافي خاصة في مستويات النضج القيادي في المرحلة التمهيدية . ويفوكد ذلك ضرورة الاعتماد على التدريب لزيادة وتطوير النضج القيادي . وعدم الاعتماد على التدريب على رأس العمل فقط والذي قد يحمل في طياته أخطار أسلوب التجربة والخطأ ومن ثم يمكن القول بإمكانية قبول الفرض الأصلي .

(٢٠)

النَّوْصِيَّات

بناءً على النتائج التي تم الوصول إليها يقدم الباحث توصياته والتي هي بمثابة بدائل لحل مشكلة الدراسة على هيئة نقاط مهمة وهذا ينبغي مناقشة وجهات النظر المؤيدة والمعارضة لكل اقتراح وينبغي أيضاً توضيح كيفية تنفيذ هذه التوصيات .

ونقدم فيما يلي مثالاً للتوصيات التي ذكرت في أحد البحوث العلمية :-^(١)

^(١) إبراهيم بحور - أهمية العوامل المؤثرة على مستوى التعليم القيادي للإدارة في الشركات الصناعية السعودية - مرجع سبق ذكره - ص ٥٣

النوصيات

بناءً على نتائج الدراسة الميدانية التي تم الحصول عليها من واقع التحليل الإحصائي للبيانات ، فقد أمكن الخروج بالنوصيات التالية :-

- ١- ضرورة اهتمام المسؤولين بالشركات الصناعية السعودية وخاصة المنظمات كبيرة الحجم بعملية اختيار وتدريب شاغلي الوظائف الإشرافية عامة والمديرين في المستويات الإدارية العليا على وجه الخصوص . وقد يرجع ذلك في المقام الأول إلى أن الإدارة بهذه المنظمات على اعتاب مرحلة جديدة ومهمة من النضج القيادي وستلزم التأكيد من توافر خصائص المدير الفعال .
- ٢- اتخاذ اللازم نحو قصر الترقى للوظائف الإدارية العليا على الأفراد الذين توافر فيهم مقومات المدير الفعال حتى يمكن تحقيق درجة أعلى من النضج القيادي . ويستتبع ذلك عدم التمسك بالأتكار التقليدية بتعيين الأبناء والأقارب في المراكز القيادية العليا اعتماداً على مبدأ الثقة فقط .
- ٣- إمكانية إتاحة الفرصة أمام السعوديين في شغل الوظائف الإدارية العليا بشرط توافر المهارات القيادية لديهم ، فقد أظهروا مستوى جيد من النضج القيادي كغيرهم في بعض مستويات النضج القيادي . ولا يعني ذلك التوجه إلى تفضيل الإدارة العائلية أو الإسراع بسعادة الوظائف ، فالحكمة الإدارية تجب الثقة لضمان بقاء ونمو واستمرارية المشروعات الصناعية .
- ٤- ضرورة العمل على إفساح المجال أمام جيل الشباب من المديرين في شغل الوظائف الإدارية خاصة في المستويات الإدارية العليا . فقد ثبتت النتائج الإحصائية لهذه الدراسة الميدانية أنهم أكثر نضجاً من قدامى المديرين التقليديين الذين يميلون إلى الإشراف الدقيق ويركزون على تحقيق هدف الربحية في الأجل القصير على حساب النمو والتطور الصناعي .
- ٥- الاهتمام بالمستوى العلمي المتخصص إلى جانب نوع ومدة الخبرات السابقة للمرشحين لشغل الوظائف الإدارية الأعلى ، فالخبرة وحدها لا تكفي في هذا المجال . ويبرز ذلك دور الكليات والمعاهد المتخصصة في تعليم واكتساب

المهارات القيادية ، ثم يأتي دور الممارسة الفعلية في صقل هذه المهارات الازمة من خلال التدريب الإشرافي . ويستلزم ذلك ضرورة تعاون كل من المفكرين والممارسين والإداريين في هذا الصدد .

-٦ عدم السماح بنقل الأفراد لوظائف أخرى مماثلة في المستوى الإداري الواحد بحجة حاجة العمل إلا عند الضرورة القصوى ، حتى يمكن إحداث نوع من الاستقرار يساعد على تقوية العلاقة بين الرئيس المباشر ومرؤوسه . ومن ثم يمكن زيادة درجة النضج القيادي بالمنظمات الصناعية وإحداث التطوير المطلوب في أقرب وقت ممكن . كما يجب عدم التسرع في إنهاء كثير من عقود غير السعوديين بحجة تجديد دم الشركة بأفراد أكثر حداثة وأقل كفاءة بهدف تخفيض التكاليف ، حيث يؤدي ذلك إلى عدم الاستقرار وتقويض العلاقة بين القيادة ومرؤوسيهم ومن ثم تأخير التطوير القيادي .

-٧ ضرورة مشاركة الممارسين من الإدارة العليا بالمنظمات الصناعية للمفكرين من أساتذة الجامعات ، في تحديد وتطوير المناهج العلمية والتخصصات المطلوبة . وذلك من أجل إعداد كوادر إدارية جديدة تناسب متطلبات التطور القيادي المتوقع ، بحيث تتوافق مواصفات الخريجين الجدد مع خصائص وطبيعة فرص العمل المتاحة أمامهم في سوق العمل السعودي .

-٨ ضرورة اهتمام المسؤولين بالشركات الصناعية السعودية خاصة الكبيرة الحجم منها بتنظيم وإعداد برامج التدريب الإشرافي حتى يمكن الإسهام في خلق وتنمية الكوادر الإدارية الفعالة . ويمكنها في هذا الصدد الاستعانة بالخبراء المتخصصين في مجال التنمية الإدارية والبشرية . ويمكن أن تقوم الجامعات ومعاهد المتخصصة والغرف الصناعية والتجارية دوراً بارزاً في هذا المضمار .

(٢١)

ملحق البحث

هو ذلك الجزء الطبيعي الذي يكون مستودعاً لكافة المواد التي تعتبر مهمة لمساعدة قراءة البحث والتي لا يرى الباحث ضرورة لأن توضع في متن البحث حتى لا يقطع انسجام الموضوع أو تسلسله مثل :-

- ١- الهيكل التنظيمي للمنظمة .
- ٢- استماراة الاستبيانة .
- ٣- نصوص المقابلات التي تم إجراءها مع المنظمة .
- ٤- نتائج المعالجات الرياضية التي تمت واستخدمت في عملية التحليل واستخلاص النتائج .
- ٥- الإثبات الرياضي لبعض العلاقات التي استخدمت في الدراسة .
- ٦- بيانات استخدمت في إجراء الدراسة غير أن وضعها في صلب البحث يؤدي إلى قطع تسلسله .

هذا مع ملاحظة أنه إذا كان هناك عدد من الملحق من الممكن أن تكتب كما يلى ملحق رقم (أ) ، ملحق رقم (ب) ... الخ . كما أنه يمكن أن يشار إلى الملحق بارقام مسلسلة وتوضع الإشارة على نفس السطر بين فوسفين مثل " انظر ملحق رقم ... " وذلك على النحو التالي :-

تطور مهنة كل شخص خلال عدة مراحل " انظر ملحق رقم ٣ " وتشمل مبادى تطور المهنة : تجرب الصدمة الحقيقة ، التزود بالوظائف ذات التحدي المبتدئ ، التزود بالنظرية الواقعية المستبقة عن الوظيفة عند الإمداد ، تحسين التعبو والتخطيط للأفراد .

أما عن موضع تلك الملحق في الرسالة فهناك رأيان الأول هو أن توضع بعد قائمة المراجع والرأي الثاني أن يوضع قبل قائمة المراجع .

ملحق رقم (١)

استمارة الاستبيان

ملحق رقم (ب)

المعالجات الرياضية التي استخدمت في التحليل

الفصل الرابع

(٢٢)

موضوع البحث

إن اختيار موضوع^(١) الرسالة قد يبدو أمر في غاية الصعوبة^(٢) إذا لم يكن لدى الباحث الخلفية النظرية التي تشعره بأن هناك موضوعات كثيرة في حاجة إلى من يدرسها ويرجحها للوجود .

وإذا ما استقر الباحث على موضوع معين بعد قراءة نظرية مستفيضة ومناقشات متعددة مع كل من لهم صلة بهذا الموضوع فإن عليه أن يوجه إلى نفسه مجموعة من الأسئلة هي :-

- أولاً : هل تستحق هذا الموضوع ما سينبذل من جهد في دراسته ...؟
- عليك أن تعلم عزيزي الباحث أن الموضوعات التي تستحق بذل الجهد في دراستها يجب أن تتميز بالآتي :-
- أ- وجود وفرة في المراجع والمصادر الازمة للبحث فالموضوع الذي ليس له مراجع أو له مراجع محدودة جداً لا يصلح للبحث .
 - ب- ينبغي أن يكون موضوع البحث وسطاً بين الطول والقصر وأن يكون قابلاً لأن يكتب عنه في حدود خمسة آلاف كلمة أو أكثر .
 - ج- أن لا يكون موضوع قريب الحديث أي يكثر الحديث عنه حالياً من قبل المتخصصين أو أجهزة الإعلام والصحف والمجلات فالموضوع الحديث نجد أن المصادر والمراجع الخاصة به ستكون محدودة للغاية .

^(١) يمثل موضوع البحث عن عرمان البحث لموضوع البحث هو المترى العلمي للبحث أما العرمان فهو ذلك المرشد الذي يحدد لنا مجال البحث أي موقعه بين كافة العلوم .

^(٢) الصعوبة هنا تكمن في اعتقاد الباحث أن أهم الموضوعات التي تتصل بمتخصصه قد بحثت والحقيقة علاوه ذلك تماماً فهناك موضوعات كثيرة لا تزال في حاجة إلى من يدرسها ويرجحها إلى الوجود .

- د- يفضل أن لا يكون الموضوع غارق في التخصص فالحديث في الأمور المتخصصة للغاية لجمهور غير متخصص أمر عسير المنال ولكنه ليس من قبيل المحال .
- هـ- أن لا يكون الموضوع من الموضوعات الجدلية أي التي يكثر حولها الجدل ولها أنصار في أقصى اليمين وأنصار في أقصى اليسار بل يجب اختيار السجدة التي تتسع لقدر كبير من الحقائق أو درجات الاحتمال القوية وتبعد عن الموضوعات الخلافية .
- و- البعد قدر الإمكان عن الموضوعات المحلية البعيدة عن محل إقامة الباحث والتي تخص منطقة جغرافية معينة لأن ذلك سوف يحمل الباحث نفقات السفر والانتقال إلى مراكز بحوث أخرى .
- ز- أن يكون الموضوع ضيقاً ومحدوداً فالباحث هو اخذ نقطة من محيط والتعمق بها إلى الواقع .

ثانياً : هل الموضوع قد سبق طرحه للبحث ...؟

إذا كانت الإجابة بنعم فهنا عليك عزيزي الباحث أن تتأكد من الآتي :-

- أ- هل هناك إضافات أخرى يمكنك إضافتها إلى الموضوع إذا ما تم بحثه من جديد ؟
- ب- هل أثبتت الدراسات السابقة للموضوع أن هناك ثغرات يمكنك تغطيتها ؟
- ج- هل يمكنك معالجة هذا الموضوع من منظور حديث مختلف تماماً مما سبق أن عولج به الموضوع ؟

ثالثاً : ما هي التكلفة المالية التي ستطيلها إجراء هذا البحث ...؟

عليك عزيزي الباحث أن تتأكد هنا من الآتي :-

- أ- هل البيانات المطلوبة لمعالجة مشكلة البحث متوافرة ؟
- ب- ما هو التقدير التقريبي للمشكلة المنتظرة للحصول على هذه البيانات ؟
- ج- هل هناك ضرورة للسفر للحصول على ما تحتاج إليه من البيانات ؟

رابعاً :- هل لديك المقدرة العلمية التي تمكنتك من دراسة هذا الموضوع ...؟

وهنا عليك عزيزي الباحث تتأكد من :-

أ- هل لديك الخلفية النظرية عن هذا الموضوع بالشكل الذي يمكنك من

استخدام أصدقائك الستة :-

- ماذا - لماذا

- متى - أين

- من - كيف

في وضع الهيكل المبدئي لموضوعات البحث .

ب- هل لديك المقدرة اللغوية المطلوبة لدراسة هذا الموضوع ولا سيما إذا

كانت أغلب المراجع المتعلقة بهذا الموضوع بلغات لا تعرفها ؟

ج- هل لديك الخلفية الإحصائية التي تمكنتك من فهم الأبعاد الإحصائية المتعلقة
بهذا الموضوع ولا سيما إذا كان جزءاً كبيراً من هذا الموضوع يتعلق

بالتحليل الإحصائي ؟

خامساً :- هل سوق تفسير دراسة هذا الموضوع عن نتائج قيمة ...؟

وهناك عليك عزيزي الباحث أن تتأكد من الآتي :-

أ- هل النتائج التي سوف تحصل عليها سوف تعود عليك أنت بالفائدة
المرجوة وهل تتناسب مع ما سوف تبذله من جهد ؟

ب- هل هذه النتائج سوف يستفيد منها المحقق العلمي الذي تتبعه إليه ؟

ج- هل هذه النتائج تهم بعض المؤسسات والمنظمات سواء المحلية أو
الدولية ؟

د- هل سيستفيد المجتمع الذي تتبعه إليه من نتائج بحثك ؟

سادساً :- هل لديك أنت ميل عاطفي نحو هذا الموضوع ...؟

ولتعلم عزيزي الباحث أنك ستعيش مع هذا الموضوع مدة لا تقل عن سنتان
لذا فإنه يجب عليك أن تخثار الموضوع الذي تتفاعل معه عاطفياً ويمتزج

بدمك وتقبل دائماً عليه ونفر لا منه بل إليه ولكن أختر عزيزي الباحث أن
جبك للموضوع قد يؤدي بك إلى أن تكون غير موضوعياً .
فالباحث يجب أن يجرد نفسه تجريداً تاماً من كل ميل ويبعداً بحثه خالياً من أي
مؤثر ويكون مستعداً لينقب وليعلن النتائج التي يقوده إليها بحثه الحر .

سابعاً :- هل هناك إمكانية لاستكمال هذا الموضوع مستقبلاً ؟ ...
فيجب عليك أن تتأكد عزيزي الباحث أن الموضوع الذي تتوي دراسته سوف
يفتح آفاق جديدة لأبحاث مستقبلية فلا معنى للبحث في موضوع ليس له امتداد
مستقبلي .

المصادر التي يمكن الاستعالة بها عند اختيار موضوع البحث

تتمثل أهم هذه المصادر فيما يلى :-

- ١- رسائل الماجستير والدكتوراه .
- ٢- الكتب والمراجع العلمية .
- ٣- التقارير والنشرات الإحصائية .
- ٤- المقالات في الدوريات العلمية .
- ٥- الاتصالات مع الخبراء والمتخصصين في أحد حقول المعرفة .

والآن عزيزي الباحث عليك أن تقوم بعمل النموذج التالي قبل أن تستقر على
موضوع بحث معين :-

نموذج تقييم

موضوع البحث

١- ما مدى توافر المراجع والمصادر اللازمة لموضوع البحث ؟

.....
.....

٢- ما هي الإضافات العلمية الجديدة التي يمكن أن يضيفها موضوع البحث ؟

.....
.....

٣- ما هي الإمكانيات المالية اللازمة لإتمام موضوع البحث ؟

.....
.....

٤- ما هي الإمكانيات اللغوية (إجاده اللغة العربية / لغات أخرى) التي
يتطلبها إتمام موضوع البحث ؟

.....
.....

٥- ما هي الأبعاد الإحصائية المتعلقة بموضوع البحث وما هو مستوى إجادة
الباحث لتلك النواحي الإحصائية ؟

.....
.....

٦- ما مدى إمكانية استكمال موضوع البحث مستقبلاً ؟

.....
.....

-٧ ما هي الخلفية النظرية المتوفرة لدى الباحث عن موضوع البحث ؟

.....
.....

-٨ هل هناك توافق عاطفي بين الباحث وموضوع البحث ؟

.....
.....

-٩ ما هي الفائدة المرجوة من إتمام هذا البحث سواء على مستوى الباحث أو
الهيئات المشرفة على البحث ؟

.....
.....

(٢٣)

منهجية الكتابة^(*)

تتطلب كتابة البحث تفكير عميقاً وتحطيط جيد جداً فهي تعتبر حق من أصعب مراحل إعداد البحث ... ونحن نقدم إليك عزيزي الباحث بعض المعامالت الأساسية التي يجب مراعاتها عند كتابتك لبحثك .

١ - علامات الترقيم : - (١)

هي علامات أو إشارات بين أجزاء الكلام وتستخدم لتربط الجمل بعضها ببعض كما أنها تسهل الفهم والإدراك عند سماع الكلام ملفوظاً أو قراءته مكتوباً .

ونحن نقدم إليك عزيزي الباحث فيما يلي أهم علامات الترقيم المستخدمة وأماكن استخدامها : -

العلامة	اسمها	مجالات الاستخدام
.	النقطة	وتستخدم في أو اخر الجمل التامة وكذا بعد الاختصارات إلا في حالة الالتباس بينها وبين الصفر في الرقم .
؟	علامة الاستفهام	وتستخدم بعد الجمل الاستفهامية وكذا بين القوسين للدلالة على الشك في رقم أو خبر .
!	التعجب	وتستخدم للتعبير عن الشعور القوي السلبي أو الإيجابي وكذا بعد الجملة المبتدئة بـ (ما) التعجبية وبعد الاستفاثة .

(*) يقصد بالنظر المنهجية هنا كافية القضايا المتعلقة بكتابة البحث .

(١) زيد عبد الفتاح - منهاج البحوث العلمية للطلاب الجامعين - الطبعة الرابعة - دار الكتاب اللبناني - ١٩٨٧ - ص ١٩٦ -

<p><u>وهي تستخدم في حالات عديدة لذكر منها :-</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ١- بين الجمل المتقطعة . ٢- بين الجمل المترضة . ٣- بين كلمات عديدة " صفات أو أسماء أو أفعالاً أو حروفاً في الجملة " . ٤- بين الكلمات المترادفة في الجملة . ٥- بعد نعم أو لا جواباً لسؤال تتبعه الجملة . ٦- بعد أرقام السنة حين يبدأ بها في الجملة أو بعد الشهر أو اليوم . ٧- بين اسم المؤلف وعنوان الكتاب ومعلومات النشر أثناء تدوين المصادر في الهوامش . ٨- بعد جميع المختصرات في تدوين المصادر في الهوامش إلا بعد مختصر الصفحة منعاً للالتباس في الأرقام . ٩- توضع بين شهرة المؤلف واسمها في الفهرسة وبين معلومات النشر بعد البلدة . <p><u>وهي تستخدم حين يعتمد الباحث على أكثر من مصدر للفكرة الواحدة أي تدون هذه الفصلة بين المصادر التي تحت رقم واحد ،</u></p> <p><u>وهي تستخدم في الحالات الآتية :-</u></p>	<p>الفصلة</p> <p>‘</p>	
<p><u>وهي تستخدم حين يعتمد الباحث على أكثر من مصدر للفكرة الواحدة أي تدون هذه الفصلة بين المصادر التي تحت رقم واحد ،</u></p>	<p>الفصلة المنقوطة</p> <p>‘</p>	٤
<p><u>نقطتان</u></p>		:

<p>١- قبل الأرقام خوفاً من الالتباس واعتبار النقطة صفرأً .</p> <p>٢- بعد ذكر اسم البلدة في تدوين المصادر .</p> <p>٣- بعد القول وما اشتق منه بفرض التوضيح .</p> <p>٤- قبل ضرب الأمثلة .</p> <p>٥- قبل تعداد النقاط في أمر ما .</p> <p>٦- قبل الجملة والجمل المقتبسة .</p>	عمودياتان	
<p><u>وتشتخدم في الحالات الآتية :-</u></p> <p>١- بين الرقمن المتسلسين .</p> <p>٢- بعد الأرقام أو الحروف أو الكلمات للدلالة على نقص فيها .</p> <p>٣- قبل الجمل أو الساقط المشار إليها بالأرقام .</p> <p>٤- في أواخر الجمل غير التامة دلالة على التردد في إنهائها لسبب ما .</p>	الشرطية	-
<p><u>وتشتخدم في الحالات الآتية :-</u></p> <p>١- حول الأرقام الواردة في الجمل أو في متن الموضوع .</p> <p>٢- حول إشارة الاستفهام بعد خبر أو كلمة أو سنة دلالة على الشك فيه .</p> <p>٣- حول الأسماء الأجنبية الواردة في سياق النص على أن تكون بأحرفها الأجنبية .</p>	القوسان	()

<p><u>وستستخدم في الحالات الآتية :-</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ١ - حول الاقتباس الحرفي . ٢ - حول جملة القول . ٣ - حول عناوين الكتب لتوسيعها وإظهارها . ٤ - حول القصائد أو المقالات . 	<p>علامة التصيص " الشولتان "</p>	" "
<p><u>وستخدم في الحالات الآتية :-</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ١ - حول أي من معلومات النشر غير الموجودة في صفحة العنوان . ٢ - حول كل زيادة تقع في الاقتباس الحرفي . 	<p>القوسان المركبان</p>	[]
<p>وهما يوضعان بين الجمل أو الكلمات المعرضة .</p>	<p>الشرطتان</p>	--
<p><u>وستخدم في الحالات الآتية :-</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ١ - للدلالة على أن هناك حذفًا في الاقتباس الحرفي . ٢ - بدلًا من عبارة " إلى آخره " في سياق الحديث عن شيء ما . ٣ - بعد الجملة التي تحمل معانٍ أخرى . ٤ - لاختصار وعدم التكرار بعد جملة أو جمل . 	<p>علامة الحذف</p>

٢- استخدام الأرقام في متن الرسالة :-

وهنا ينبغي مراعاة ما يلى :-

- ١- إن الرقم الذي لا يحتاج التعبير عنه أكثر من ثلات كلمات يكتب بالكلمات فيقال
مثلاً ألف / مائة وسبعون / مائة وثلاثة وسبعون . أما إذا ما أردنا التعبير عنه
بأكثر من ثلات كلمات فستعمل الأرقام مثل (1486)^(٣) .

وهناك استثناء من هذه القاعدة وذلك إذا وقع العدد في أول الجملة فتُنْفَى
كتابته بالحروف حتى إذا كان أكثر من ثلات كلمات .

- ٢- هناك أشياء اصطلاح على كتابتها بالأرقام مثل أرقام الصفحات في الكتب
والنسب المئوية والتاريخ والأرقام التي توضع للجدول والصور والرسوم
والأرقام التي تشير إلى مبلغ من المال .

- ٣- يكتب الكسر بالحروف إذا كان وحدة كأن يقال "نصف الكمية المستخدمة"
وكذلك إذا كان مع عدد مقرر كأن يقال "أربعة أمتار ونصف" وفيما عدا ذلك
يكتب بالأرقام مثل (28.5) .

- ٤- يجب اتباع القواعد التالية عند كتابة الأرقام الحسابية بحروف
هجائية :-

الرقم (١ - ٢)

لا يذكر المعدود بعدهما فيقال كتاب واحد - ديناران اثنان .

الأرقام (٣ - ١٠)

تخالف المعدود بعدهما في التذكير والتأنيب فيقال ثلاثة كتب وثلاث غرف .

الأرقام (١١ - ١٢)

يطابقان المعدود في التذكير والتأنيب فيقال إحدى عشر كراسة . أحد عشر
رجلًا - اثنتا عشر طالبة .

^(٣) مما يغير ملاحظت أن جميع الأرقام التي تكتب في الرسائل الجامعية يُنْهَى كتابتها باللغة الإنجليزية .

(الأرقام 13 - 19)

العدد الأول يخالف المعدود والثاني يوافق في التذكير والتأنيب فيقال ثلاثة عشر مكتباً .

(الأرقام 20 - 90)

لا تتغير لتأنيب المعدود أو تذكيره فيقال عشرون طالباً ... أربعون سيارة مع ملاحظة انه ذكر رقم الأحاداد فإنها تتوافق مع المعدود كأن يقال واحد وعشرون طالباً ... إحدى وعشرون طالبة .

(الأرقام 100 - 1000)

لا تتأثر بنوعية المعدود فيقال مائة طالب ... مائة طالبة .

٥- يجب مراعاة أن الترقيم الخاطئ يتربّط عليه تداخل النقاط وإرباك القارئ وعدم معرفته ما هو رئيسي وما هو فرعى ... لذا فإنه ينبغي مراعاة التمييز بين ما هو رئيسي وما هو فرعى مع ضرورة اتباع منهج واحد للترقيم على مستوى البحث ككل وعموماً فنحن نعرض لك عزيزى الباحث بعض لظمة الترقيم تاركين لك الفرصة كاملة لاختيار ما يناسبك :-

النظام الأول :-

أولاً :-

-٣ -١

-٤ -٢

**أو
أولاً :-**

بـ - ١

دـ - جـ

النظام الثاني :-

عنوان رئيسي بدون رقم يلي ذلك :-

- ١
- ٢
- ٣

- أ

- بـ

- جـ

النظام الثالث :-

أولاً :-

- ١
- ٢

١/٢

٢/٢

٣/٢

- ٣

١/٣

٢/٣

٣/٣

١/٣/٣

٢/٣/٣

٣/٣/٣

- ٦- فيما يتعلق بترقيم صفحات البحث فإن هذا الترقيم ينقسم إلى مجموعتين :-
- ١- المجموعة الأولى تتضمن الجزء الأول من البحث وهي المقدمات حيث يسلسل ذلك الجزء باستخدام الحروف الأبجدية وفقاً لقاعدة "أبجد هوز حطي كلمن" .
 - ٢- المجموعة الثانية وتتضمن متن البحث والمصادر التي اعتمد عليها الباحث وهذه يتم تسلسلها بالأرقام الأجنبية .
 - ٣- يلاحظ أن ترقيم جميع الصفحات في النسخ العربية يكون في أعلى الجانب الأيسر من الورقة ويكتب الرقم أو الحرف الدال على ترتيب الصفحة من البحث على استقامة أول الهماش وعلى بعد ٤ سم من أعلى الصفحة . كما أنه يجب ملاحظة أن رقم الصفحة التي تبتدئ بعنوان رئيسي "بداية الباب أو الفصل" لا يظهر ولكنه يدخل في التسلسل .

٣- استخدام الضمائر في متن الرسالة :- (١)

هنا يجب أن تتجنب عزيزي الباحث الحديث عن الضمائر بكل أنواعها "ضمائر الرفع / ضمائر النصب والجر ... للفرد أو للجماعة" وعلى هذا لا تقول "أنا ، نحن ، أرى ، نرى ..." وقد انتهيت من هذا الموضوع إلى ... ورأى ... " كما يجب أن لا تكثر من استعمال الألفاظ التالية "ويرى الباحث ... ويميل الباحث ... ولا يوافق الباحث على ..." ولكن دائماً يفضل استخدام أسلوب "ويبدو أنه ..." ويظهر مما سبق ذكره ... والمادة المعروفة عن هذا الموضوع تبرز ... / ..." ويتبين من ذلك ... "

أما إذا اضطررت عزيزي الباحث إلى استخدام ضمير المتكلم فيجب مراعاة التواضع والأدب العام .. وتذكر أن الحديث عن النفس غير محبوب للقارئ والسامع .

(١) د. أحمد شلبي - كيف تكتب بحثاً أو رسالة - الطبعة الحادي عشر - مكتبة الهضبة العربية - ١٩٩٢ - القاهرة - من ٩٦ .

٤- الفرات :-

وهنا يجب عزيزي الباحث أن تراعي ما يلي :-

- أ- إن الفقرة هي عبارة عن مجموعة من الجمل بينها اتصال لإبراز نص واحد .
- ب- إن الفقرة هي وحدة قائمة بذاتها لا تحتاج إلى عنوان وهي تكون مع غيرها من الفقرات فصلاً مستقلاً له عنوان ومن مجموعة الفصول يتكون البحث .
- ج- إن للفقرة طول متوسط فلا ينبغي أن تكون طويلة بل تفضل الفقرات القصيرة .
- د- يجب أن يكون هناك ارتباط بين كل فقرة والفقرة التي تليها أو التي تسبقها .
- هـ- يجب أن تبدأ الفقرة بسطر مستقل على أن يترك فراغاً في بداية السطر وتensus نقطة عن نهاية الفقرة .
- و- يجب أن تترك مسافتين بين كل فقرة والفقرة التي تليها .

٥- الحمل :-

وهنا يجب مراعاة ما يلي :-

- أ- يجب أن تكون الجمل قصيرة وذات معنى واضح .
- ب- يجب أن يسبق المبتدئ الخبر أو يسبق الخبر المبتدأ ويقدم الفعل على الفاعل أو ينقدم الفاعل الفعل حسب الأهمية .
- ج- يجب أن تتجنب الفواصل الطويلة بين الفعل والفاعل وبين المبتدئ والخبر بحيث يكون من السهل على القارئ أن يدرك الارتباط بين شطري الجملة .

٦- الكلمات :-

وهنا يجب مراعاة الآتي :-

- أ- تجنب استخدام الألفاظ القديمة أو المصطلحات المتخصصة للغاية .
- ب- إذا كان المعنى سيتكرر أكثر من مرة في مكان واحد فإنه يجب استعمال ألفاظ متعددة متراوحة للمعنى الواحد .
- ج- استخدام الكلمات الواضحة والسهلة الفهم .

- د- تجنب الكلمات المثيرة للمشاعر مثل "كارثة .. خيالي .. جنوني .. نابفة .."
- هـ- تجنب الاختصارات دون ذكر الكلمة كاملة معها .
- و- مراعاة الاستعمالات اللغوية الصحيحة .. ومن أمثلة الأخطاء الشائعة في هذا المجال :-

الصواب	الخطأ الشائع
أجب عن السؤال	أجب على السؤال
هذا يوسف عليه	هذا يوسف له
في منتصف الثامنة	الساعة الثامنة والنصف
رأس مال	رأسمال
إن شاء الله	إنشاء الله

ز- مراعاة عدم الخلط بين معاني الكلمات ومن أمثلة ذلك :-

الكفاية - الكفاءة (✗)

الكفاية - القيام بالأمر والقدرة عليه (✓)

الكفاءة - النظير والمساواة (✓)

توفر - توافر (✗)

توفر على - أقبل عليه (✓)

توافر الشيء - كثر واسع (✓)

-٧- الأسلوب : - (٢)

وهنا ينبغي عليك عزيزي الباحث أن تميز أسلوبك برقة العبارة وتسليها وعدم التعقيد فيها وأن تكتسب البراعة في عرض المادة العلمية وترتيب الفقرات وإبراز النتائج كما يجب عليك أن تراعي ما يلي :-

أ- عدم الإكثار من إيراد براهين على مبادئ مسلم بها أو يمكن التسليم بها بسهولة .

ب- تجنب الأسلوب التهكمي وعبارات السخرية .

ج- تجنب بقدر الإمكان جميع النقاط التي من شأنها أن تفتح باباً للخلاف .

د- أن لا تمحى شيئاً مهماً ولا تتورط في إثارة مشكلات يمكن تجنبها .

هـ- عند التعرض لأراء الآخرين نقشها دون مجاملة وعدل بعيد عن الهوى .

-٨- قواعد الإملاء : - (١)

وهذا يجب مراعاة الآتي :-

أ- همزة الوصل / همزة القطع :-

- همزة القطع هي تلك الهمزة التي تقع في أول الكلمات لتساعد على النطق

بالحرف الساكن (مثل إجتهد - إذهب ..) وهي توضع فوق الألف إذا

كانت همزة مفتوحة أو مضمومة وتحت الألف إذا كانت مكسورة .

- همزة الوصل لا توضع مع الألف إطلاقاً وهي تسقط دائماً عند الحديث

المتصل .

ب- الهمزة الساكنة / الهمزة المتحركة :-

- الهمزة الساكنة في وسط الكلمة تتبع حركة ما قبلها فإذا كان ما قبلها مفتوحاً

كتبت الهمزة على ألف (مثل شأن) وإذا كان ما قبلها مكسورة كتبت

(١) يعني لغظ الأسلوب هنا تلك الملاحظة التي يضعها الباحث في كتابة بحثه .

(٢) د. أحمد شلبي - كيف تكتب بحثاً أو رسالة - مرجع سبق ذكره - ص ١٩٤ - ٢٠٠ .

الهمزة على ياء (مثل بئر) أما إذا كان ما قبلها مضموماً كتبت الهمزة على واو (مثل بئرة) .

- الهمزة المتحركة في وسط الكلمة إذا كانت مكسورة أو قبلها كسرة كتبت على ياء مثل (صائم) وإذا كانت مضمومة أو قبلها ضم كتبت على واو مثل (يُؤوب) وإذا لم يوجد الكسر أو الضم كتبت على ألف مثل (مسألة) :

جــ الهمزة في آخر الكلمة :-

- إذا كان ما قبلها ساكنًا كتبت مفردة مثل (شيء) .
 - إذا كان ما قبلها مكسورًا كتبت على ياء مثل (برئ) .
 - إذا كان ما قبلها حرف علة وجاء بعدها تاء تائيث كتبت على ياء مثل (خطيئة) .

الحروف التي تُحذف من الكتابة

أ- حذف الألف :-

تُحذف الألف في الحالات الآتية :-

- تُحذف من الكلمة اسم إذا كان ذلك في البِسْمَة فقط .
- تُحذف ألف (ابن) إذا لم تقع في أول السطر .
- تُحذف ألف من (آل) إذا سبقتها لام الجر مثل ذهبت للمدرسة .
- تُحذف من آخر الكلمة إذا سبقتها همزة قبلها ألف مثل كسوته رداء حميلاً .

ب- حذف النون :-

تحذف اللون من (عن ومن) إذا دخلتا على (من) أو (ما) الاستفهامية مثل " عم يتساءلون " .

• حروف تزداد عند الكتابة :-

- ١- تزداد ألف بعد واو الجماعة مثل (اذهبا) .
- ٢- تزداد ألف في الكلمة مائة مفردة أو (مائة / مائتي) .
- ٣- تزداد " واو " في (أولى - أولئك - أولاء) .

الألف اللينة :-

- الألف تكتب ياء ولا يجوز نطقها مثل (إلى - استعلى - ارتفى) .
- الألف اللينة ترسم الفاء إذا كانت منقلبة عن " واو " مثل (غزا من الغزو) (قسا من القسوة) .
- وترسم ياء إذا كانت في الكلمة حروفها أكثر من ثلاثة أو كانت في اسم مثل " جدوى " أو فعل ثلاثي مثل فرى " من قرية " أو بكى " من بكير " وكانت منقلبة عن ياء .

الناء المفتوحة / الناء المربوطة :-

- الناء المفتوحة يجب أن تنتهي أي يوضع فوقها نقطتان مثل (أهديت) .
- الناء المربوطة وهذه أيضاً يجب أن تنتهي مثل (هدية) .

أما الناء المربوطة مثل (إليه - أعطيته - فهذه لا تنتهي ومن الخطأ وضع أي نقاط فوقها) .

(٢٤)

الاقتباس

مفهوم الاقتباس

يعني الاقتباس الاستعارة بآراء وأفكار الكتاب الآخرين .
لتعزيز رأي ما أو نقل خبر مهم أو للاستعارة بمختص قدير أو لاستحسان الرأي والتعبير عنه .

قواعد الاقتباس :- (١)

- الأمانة العلمية وتعني ضرورة الإشارة الصريحة الواضحة إلى المرجع الذي تم منه الاقتباس .
- أن يحاول الباحث عند الاقتباس أن يعطي المعنى الصحيح الذي كتبه المؤلف الأصلي فليس من حقه أن يحرف الفكرة أو المعنى المقتبس .
- أن لا يقتصر الاقتباس على الشواهد والكتابات التي تؤيد رأي الباحث بل يجب أن يشمل أيضاً تلك الشواهد أو الأدلة التي قد تمثل وجهات نظر مغایرة .
- يجب أن لا يصبح البحث كله مجرد اقتباسات واستشهاد بآراء الآخرين دون أن تكون شخصية وإسهامات الباحث واضحة .
- يجب أن يتم تنسيق الاقتباسات وعدم ذكرها خالية من التقديم والمقارنة والتعليق حسب الظروف .
- الاقتباس لا يكون من الكتب والمجلات فحسب بل يكون أيضاً من المحاضرات أو من محادثات علمية شفوية بشرط استذان صاحب الرأي .

(١) محمد عبيادات وعبد ابر نصار وعقلة بيضين - منهجية البحث العلمي التوأمة والمراحل والتطبيقات - دار وائل للنشر - ١٩٩٩ - عمان - ص ١٦٥

-٧ يجب أن تتأكد من حسن الانسجام بين ما اقتبس وما قبله وما بعده بحيث لا يبدو أي تناقض في السياق .

أنواع الاقتباس :-

١- الاقتباس الحرفي :-

أي أن الباحث هنا يقوم بالنقل الحرفي لأفكار الآخرين دون أي تبديل أو تغير في كلماتها وذلك لاقتاعه بأهمية الفكرة المقتبسة في تعزيز رأي يطرحه أو لرغبتة في التطبيق على تلك الفكرة .

ويشترط في الاقتباس الحرفي ما يلى :-

- ١- تجنب تغيير الكلمات والصياغات الواردة .
- ٢- إذا لم يتجاوز طول الاقتباس ستة أسطر يوضع في متن البحث بين علامة تصيص مزدوجة هكذا " " .
- ٣- إذا زاد الاقتباس عن ستة أسطر يجب فصله عن متن البحث واتباع ما يلى:-
 - أ- عدم وضع علامة التنصيص في أول وأخر الاقتباس .
 - ب- ترك مسافة عامودية إضافية بين آخر سطر قبله وأول سطر بعده .
 - ج- ترك هامش على يمين ويسار الاقتباس أوسع مسافة من الهامش المتبعة عادة في الفقرات بحيث يتساوى طول مسافة الاقتباس مع الهامش المتrown بالنسبة لبداية فقرة جديدة من متن البحث .
 - د- يكون الفراغ بين السطور الخاصة بهذا الاقتباس أضيق من الفراغ بين السطور العادية .
 - هـ- إذا اضطر الباحث إلى حذف بعض العبارات فان عليه أن يضع مكان الكلم المحذوف ثلاثة نقاط (...) أما إذا حذف من الاقتباس فقرة كاملة

^(١) نوري غرايبة وآخرون - أساليب البحث العلمي : في العلوم الاجتماعية والانسانية - المطبعة الرطبة - ١٩٨٧ م - عمان - من ١٦٨

فليبغي أن يوضع مكانها أسطر منقطة بحسب عدد الأسطر التي حذفت
·) :::: :

- و- إذا أراد الباحث أن يصحح كلاماً مقتبساً أو أن يضيف إليه كلمة فيمكنه ذلك بوضع التصحيح أو الإضافة إذا كان لا يتجاوز سطراً واحداً بين قوسين () أما إذا زاد عن السطر فيحرم كتابته في حقل البحث بل يجب كتابته في الحاشية أسفل الصفحة مع الإشارة إلى مصدر الاقتباس ·
ز- من المفضل أن لا يزيد الاقتباس الحرفي عن نصف صفحة في المرة الواحدة ·

وفيما يلي نموذجاً لجزء مقتبس حرفياً :-

البحث العلمي هو العمود الفقري للجامعات العربية فالجامعة لا معنى لها إذا لم تكن البحوث فيها ناشطة معازة ، مرتبطة عضوياً بالتدريس فيها من جهة وباحتاجات المجتمع من جهة أخرى · فبرامج التدريس ومناهجها ، تتطور مع نتائج البحث كما أن الدول المتقدمة المتغيرة علمياً تعتمد على الجامعات ، وتتكلفها إجراء البحوث الضرورية لحل المشكلات والمعضلات التي تعرّض نموها وارتفاعها ·

- ٢- الاقتباس غير الحرفي :-

وهنا يقوم الباحث باخذ الفكرة دون النقل الحرفي للكلمات التي وردت في النص الأصلي وهنا يلجأ الباحث إلى أحد الخيارات الآتيتين :-

- أ- إذا كانت المادة المراد اقتباسها كبيرة فإن من المفضل أن يلجأ الباحث إلى تلخيصها مع الحفاظ على الفكرة المقتبسة حيث أنه إذا زادت المادة المراد اقتباسها عن صفحة فلا يجوز النقل الحرفي لها وإنما يفضل تلخيص تلك المادة مع الإشارة إلى المرجع الذي اقتبست منه ·
ب- إذا كانت المادة المراد اقتباسها قصيرة فيفضل أن يلجأ الباحث إلى إعادة صياغتها بأسلوبه الخاص مع ضرورة الانتباه إلى عدم تشويه المعنى المقصود أو تغييره والإشارة أيضاً إلى المرجع الذي اقتبست منه ·

مشروع تدرسي

أ- وضح لنا كيفية كتابة الجزء التالى في سياق بحثك إذا علمت أنه مقتبس حرفيًّا من كتاب الإدارة الحديثة " مفاهيم وظائف وتطبيقات " للدكتور مصطفى نجيب شاويش
ص ٤٧ .

" إن الرأي القائل أن ميدان الإدارة العامة وإدارة الأعمال هما فرعان تطبيقان للإدارة ينطلق من فرضية سردها أن الإدارة أي منظمة تستلزم القيام بعدد من العمليات أو الوظائف اللازمة لتسخير أنشطتها حتى تحقق أهدافها " .

ب- ضع العبارة الآتية في صورة الفتاوى غير حرفي : -
" واحد من الأسس المنطقية في تحديد مسؤولية صنع القرار يعتمد أساساً على عاملين : الأول مجال القرار الذي يتم صنعه والثاني مستويات الإدارة أما مجال القرار فيعني ذلك الجزء من كامل المنظمة الذي يؤشر فيه القرار أما مستويات الإدارة فهي مستوى الإدارة العليا ، مستوى الإدارة الوسطى ومستوى الإدارة التنفيذية " .

(٢٥)

هوامش البحث (الحواشي)

يقصد بالحاشية :-

تلك المادة العلمية التي تظهر في أسفل الصفحة أو نهاية الفصل أو البحث في شكل أسطر متقاربة وذلك من أجل توضيح فكرة أو إعطاء معلومات عن مرجع تم الإشارة إليه أو الاقتباس منه هذا ويفصل متن الرسالة عن الحواشي بخط أفقي يكون بينه وبين متن الرسالة مسافة واحدة وتنتهي الحواشي على بعد مسافة واحدة أيضاً كما أن الزخم الموضوع على الهاامش يوضع محازياً للسطر ولا يرتفع عنه وتوضع شرطة بعد كل رقم وتوضع الأرقام تحت بعضها بمحاذة تامة ثم توضع المراجع أو المعلومات بعضها تحت بعض بمحاذة تامة أيضاً كالتالي :-

- د. محمد عبد الفتاح الصيرفي - أصول التنظيم والإدارة - دار والل للنشر - عمان - ٢٠٠١ .
- د. بشير العلاق - إدارة التسويق - دار والل للنشر - عمان - ١٩٩٧ .

أهداف كتابة الحواشي :-

- إعطاء القارئ توثيقاً للحقائق والمعلومات الواردة في الصفحة التي تظهر فيها .
- تعتبر وسيلة لتأكيد عمل الباحث والدلالة على أصلية البحث وجودته .
- إثباتاً لحقوق المؤلفين والباحثين الآخرين .
- تعتبر بمثابة مؤشر يوجه القارئ إلى الدراسات السابقة التي تناولت نفس الموضوع أو الفكرة .

مجالات استخدام الحواشي :-

- تستخدم في كتابة أسماء المراجع التي استخدمت في البحث ويطلق عليها حينذا (حاشية المصدر) وهي تميز بأرقام توضع في نهاية كل فكرة أو مصطلح أو بعد

الاسم الرئيسي أو الجملة الهامة في متن البحث أو الفكرة المقتبسة أو المسترشد بها مع ملاحظة أنه عندما يكون الرقم في نهاية الجملة فإنه يجب أن يوضع خارج علامات الاقتباس ويجب أن يكون مرتفع عن السطر تماماً .

وفيما يلي التوضيح الطمري لما سبق :-

(الفقرة الأولى) :-

أما من ناحية مناهج البحث وأسلوب التفكير فقد وضع أرسسطو قواعد المنهج القياسي أو الاستدلالي ... ولكن أرسسطو فطن أيضاً للاستقراء ودعا إلى الاستعارة باللحظة ولكنه لم يفصل خطوات المنهج الاستقرائي وكان الطابع التأملي غالباً على تفكيره . (١)

(الفقرة الثانية) :-

ومن أحدث وسائل الاجتماعات عن بعد ما يسمى بالاجتماعات الإلكترونية المرئية حيث يمكن للرؤساء والإداريين في أماكن متباعدة المشاركة فيها عبر شاشات التلفزيون .^(٤)

- (الفقرة الثالثة) :

هذا وقد ذكرت دكتورة الأميرة ابراهيم عثمان^(١) أن العوامل المحددة للخبرة تتركز من وجهة نظر المعرفة على الخصائص الادراكية التي تكون قاعدة المعرفة التي يكتسبها الخبراء المهنيين.

^(١) د. احمد بدر - اصول البحث العلمي ومتاهجهه - المكتبة الاكاديمية - القاهرة - ١٩٩٩ - ص ٧٥

^(٢) تهمت نـ ماكـلـرـ لـلـادـ — تـرـجمـةـ مـعـدـ عـبـدـ اللهـ عـبـدـ اللهـ — اـسـرـاـءـ اـلـسـكـنـيـ تـارـيـخـ الـادـارـةـ الـعـامـةـ لـلـسـوـقـاتـ — مـهـمـ الـادـارـةـ الـعـامـ — الـمـلـكـةـ

العربية والاسلامية - الرياض - ١٩٩٩ - ٢٢

والآن لاحظ عزيزي الباحث أنه :-

- في الفقرة الأولى تم وضع الرقم الدال على الحاشية في نهاية الفكرة .
 - وفي الفقرة الثانية تم وضع الرقم الدال على الحاشية في نهاية الجملة المقتبسة .
 - وفي نهاية الفقرة الثالثة تم وضع الرقم الدال على الحاشية فوق الاسم الرئيسي .
- ٢- تستخدم في الإشارة إلى الإيضاحات القصيرة لتفصيل مجمل ما ورد في متن الرسالة من أفكار أو مصطلحات يخشى الباحث من أن ذكرها في متن الرسالة قد يقطع اتساقها وتسلسلها (ويطلق عليها حاشية المحتوى) وعادة ما تستخدم النجوم لتمييزها أو الرجوع إليها حيث تستخدم علامة النجمة (*) للإشارة الأولى وعلامة (**) للإشارة الثانية على نفس الصفحة وهكذا .

وفيما يلى التوضيح العملي لما سبق :

(الفقرة الأولى) :-

مهمة إعداد المراجع مهمه ذات بال في الدراسات العليا ومن المسلم به أن الطالب إذا نجح في إعداد وتبوييب رسالته ...

(الفقرة الثانية) :-

فإذا ما انتهى الباحث من إعداد قائمة مراجعه كان عليه أن يثبت أمام كل مرجع مكان وجوده فإذا كان هذا المرجع في مكتبه الخاصة كتب أمامه :- مكتبتي الخاصة و الا بحث عنه في المكتبة الأساسية^{**} التي يعتمد عليها ، فإذا وجدت بها كتب أمامه الرمز الموضوع له بهذه المكتبة^{***} ، والا حاول أن يعثر عليه في أحد المكتبات الأخرى الخاصة أو العامة فإذا وجدت كتب أمامه اسم المكتبة والرمز

^(١) د. الأميرة ابراهيم عثمان - نحو إطار نظري لأبعاد الخبرة المؤثرة في كفاءة وفاعلية الأداء الخاضي - الإدارة العامة - الجلد الثامن والثلاثون - العدد الأول - مايو ١٩٩٨ - ص ١٣٧ .

• يفرق العلماء بين مصدر (Source) وبين مرجع (Reference) وعلى كل حال فال مصدر مرجع دون العكس .

^{**} المكتبة الأساسية هي المكتبة التي يتردد عليها الباحث كثيراً والتي تحوى المصادر لمهمة رسالته .

^{***} الرمز وحده يمكنه دون اسم مكتبة معناه ان الكتاب موجود بالكتبة الأساسية .

الموضوع له إن كان في مكتبة عامة أو كان في مكتبة خاصة تستعمل فيها
الرموز ***

٣- إ حاللة القارئ إلى مكان آخر بالرسالة ووضحت به نقطة ما أو أوردت تفاصيل عنها
وذلك تحاشياً لإعادة ذكرها مرة أخرى .

التوضيح العلمي لما سبق ذكره :-

هنا يمكن الرجوع إلى ما فعله أستاذنا الدكتور احمد شلبي في كتابه "كيف تكتب بحثاً أو رسالة" عند حديثه عن الحواشى بند رقم (٤) ص ١١١ حيث ذكر "... وكذلك تستعمل النجوم بدلاً الأرقام إذا كان مكانها فوق عنوان من العناوين".

٤- الإشارة إلى مراجع أخرى تعالج نفس الفكرة التي نحن بصدده الحديث عنها .

التوضيح العلمي لما تم ذكره :-

... نقلًا عن دكتور شريف أحمد شريف - التسويق النظرية والتطبيق " من هذا الجزء سوف نقوم بعرض مختصر لبعض القوانيين^(١) التي تؤثر على تخطيط التسويق فيما يتعلق بكل عنصر من عناصر المزيج التسويقي ... "

٥- توجيه الشكر إلى بعض الأفراد أو الجهات التي ساعدت الباحث .

*** بعض المكتبات الخاصة الكبيرة تتصل فيها الرموز .

* انظر النجمة وتكرارها بالصفحات ٣٥، ٤٩، ٥٤، ٦٩، ٧٢، ٩١، ١٤٧ .

^(١) هذا الجزء يعتمد بشكل كبير على البحوث التي عرضت في ندوة حلبة المستهلك المتقدمة في ١٩٨١/٦/٢٣ وتحت اشراف جنة العلوم الادارية بال مجلس الاعلى للثقافة وخاصة البحث المتعلق بمفهوم حلبة المستهلك للدكتور صديق علبي .

التطبيق العلمي لما تم ذكره :-

إن الجهد الكبير الذي يبذله الباحث في إعادة بحثه هذا لم يكن ليظهر إلى حيز الوجود لو لا مساعدة الرجال المخلصين العاملين في دائرة مكتبة جامعة الزيتونة الأردنية^(١).

طرق ترقيم الحواشى :-

الطريقة الأولى " طريقة الترقيم المتسلسل لكل صفحة " :-

وهنا يتم وضع أرقام منفصلة لكل صفحة على حدة وهي تبدأ بالرقم (١) وتوضع الحواشى هنا أسفل كل صفحة .

التطبيق العلمي لما تم ذكره :-

الصفحة الثانية

... أو نظرة البعض الآخر إلى أن بعض الممارسات هي تعبير عن التكاليف الاجتماعي لا على أنها مخالفة للقانون^(١).

(١) علي الدين هلال - الفساد السياسي والبلاد المختلفة - مجلة قضايا عربية - المجلد (٨) العدد (٣) القاهرة - ١٩٨١ .

الصفحة الأولى

اما ما يتعلق بالبيئة الاجتماعية فانها كانت ولا زالت من أهم العوامل ... بأن ظاهرة الفساد الإداري هي قدر محترم لا يمكنه فعل أي شيء تجاهه^(١).

(١) مصطفى دعاس - قضايا أخلاقية معاصرة - الفساد - بحث غير منشر - الجامعة الأردنية - عمان - ١٩٩٧ .

لاحظ عزيزى الباحث أن كل صفحة بدأت بالرقم (١) .

^(١) يقص الباحث بذلك هنا السيد مدير عام المكتبة ومدير دائرة المكتبة والمراجع العربية وكلها مدير دائرة الدوريات العربية والاجنبية .

الطريقة الثانية (طريقة الترقيم المتسلسل لكل فصل) :-

ومنا يتم وضع أرقام مسلسلة متصلة لكل فصل على حدة بدأ بالرقم (١) واستمراراً حتى نهاية الفصل ووفقاً لهذه الطريقة فإن أي تغيير بالحذف أو الإضافة في هذه الأرقام يستلزم تغيير ما بعده حتى نهاية الفصل .

التطبيق العملي لما تم ذكره :-

<u>الصفحة الثانية</u>	<u>الصفحة الأولى</u>
<p>... أو نظرة البعض الآخر إلى أن بعض الممارسات هي تعبير عن التكافل الاجتماعي لا على أنها مخالفة للقانون (٢) .</p>	<p>أما ما يتعلق بالبيئة الاجتماعية فإنها كانت ولا زالت من أهم العوامل ... بأن ظاهرة الفساد الاداري هي قدر محظوظ لا يمكنه فعل أي شيء تجاهه (١) .</p>

لاحظ عزيزي الباحث أن الصفحة الأولى كان ترقيم المرجع بها رقم (١) أما في الصفحة الثانية أصبح ترقيم المرجع رقم (٢) ولو كان هناك صفحة ثالثة بها مرجع لكن ترقيمه رقم (٣) هذا كما يجب ملاحظة أنه يفضل أن لا تكتب الهوامش في نهاية كل صفحة بل تجمع وتكتب في نهاية الفصل كما تجدر الإشارة إلى أن كل فصل تبدأ مراجعته بالرقم (١) أي أن التسلسل في كتابة أرقام المراجع يكون بالنسبة لكل فصل على حدة .

الطريقة الثالثة (طريقة الترقيم التسلسل الكلى) :-

ووفقاً لهذه الطريقة تعطى أرقام مسلسلة متصلة للرسالة كلها بدأ بالرقم (١) واستمراراً حتى نهاية الرسالة ووفقاً لهذه الطريقة فإن أي تغيير يحدث في أحد الأرقام بالحذف أو الإضافة يستلزم تغيير ما بعده من أرقام حتى نهاية الرسالة .

التطبيق العملي لما تم ذكره :-

الصفحة الأخيرة في الفصل الختامي

ومن هنا يفضل استخدام المصادر الأولية على المصادر الثانوية إذا توافر النوعان من المصادر وذلك للأسباب التالية :-
(١١٩)

الصفحة الأخيرة في الفصل الأول

هناك طريق آخر لاضافة الزيادات التي تحتاج لحوالي خمسة اسطر وذلك بوضع سهم يبدأ عند المكان الذي يراد وضع الزيادة به (١٣) .

لاحظ عزيزي الباحث أنه مثلاً قد التهت المراجع في الفصل الأول بالرقم (١٣) ثم التهت في الفصل الأخير بالرقم (١١٩) كما يفضل عدم كتابة الهوامش في نهاية كل صفحة بل أنها تجمع وتنكتب في نهاية البحث .

طرق كتابة الحواشى :-

- ١- الطريقة الأولى : تكتب الحواشى في نهاية كل صفحة .
- ٢- الطريقة الثانية : تجمع الحواشى وتوضع في نهاية كل فصل .
- ٣- الطريقة الثالثة : تجمع الحواشى وتوضع في نهاية البحث .
- ٤- الطريقة الرابعة : كتابة (اسم المؤلف محمد المصيرفي - سنة النشر ١٩٩٠)^(٤) في متن البحث على أن يعاد كتابة الهاشم تفصيلاً في نهاية البحث مع ملاحظة أن الأرقام في هذه الطريقة تسير وفقاً لسلسل إما لكل فصل على حدة أو وفقاً لسلسل الكلى حيث توضع قائمة بجميع المراجع التي تم الرجوع إليها في نهاية كل فصل أو في نهاية البحث تحت عنوان هامش البحث كما تجدر ملاحظة أنه إذا ورد ذكر المراجع أكثر من مرة في الفقرة الواحدة فلا حاجة لذكر سلة النشر مرة أخرى .
- وإذا رجع الباحث إلى مرجع شترك في تأليفه كاتبان وجب ذكر اسم كل من الكاتبين في كل مرة يتم الرجوع فيها إلى المؤلف أما إذا ألف المرجع أكثر من كاتب وأقل من ستة فمن الواجب ذكر أسماء جميع الكتاب في أول مرة يرجع فيها للبحث ثم ذكر اسم الكاتب الأول فقط في المرات التالية متبعاً بلفظ وأخرين .
- وإذا رجع الباحث إلى مرجع شترك في تأليفه أكثر من ستة فمن الواجب ذكر اسم الأسرة الخاص بالكاتب الأول متبعاً بلفظ زملائه وسنة النشر في كل المرات التي يرد فيها ذكر المرجع .

^(٤) قد يضع الباحث بحوار اسم المؤلف وسنة النشر رقم الصفحة المتضمنة للتبسيط منها العبارة أو رقم المرجع للتبسيط منه المرجع في قائمة المراجع .

وفيما يلى تدريباً عملياً على الطريقة الخامسة :-

العبارة الأولى :-

"وباختلاف المسميات التي تتناول موضوع الفساد الا أن المشكلة تبقى ذاتها فالفساد هو زاوية من زوايا التهديد الإداري (الاعرجي ١٩٩٥ م ٢٣٨)"

لاحظ عزيزي الباحث أن الرقم (٢٣٨) هنا يشير إلى رقم الصفحة المقتبس منها
العبارة .

العبارة الثانية :-

إن الخلل في إجراءات العمل الإدارية وضعف الإطار التشريعي اللازم لإنجاز العمل الرسمي وعدم الاهتمام بالأسس العامة المرتبطة بهيكلاة أجهزة الدولة كضعف الرقابة الإدارية لا تشكل دافعاً باتجاه ارتكاب بعض أشكال الفساد الإداري ... (عز الدين ١٩٩٥ م ١٠)

أما هنا عزيزي الباحث فإن الرقم (١٠) يدل على ترتيب هذا المرجع في قائمة الهوامش والتي غالباً ما تكون مرفقة في نهاية البحث .

العبارة الثالثة :-

..... أولى المهام التنظيمية لمواجهة تلك التحديات مهمة تكوين القيادة الإدارية القادرة على استيعاب التحديات البيئية والتعامل معها بشكل واقعي (كنعان ١٩٨٥) وعلى الرغم مما قد يبدو للبعض من سهولة هذه المهمة إلا أنها مهمة قيادية صعبة بكل المقاييس وبالأخص (كنعان) مدى صعوبة هذه المهمة بقوله

لاحظ عزيزي الباحث أنه في حالة ذكر نفس المرجع في الفقرة الواحدة تم الاكتفاء في المرة الثانية بذكر اسم الكاتب دون سنة النشر .

العبارة الرابعة :-

..... كثيراً من الطلبة يميلون عادة إلى إهمال دراسة ما هو مطلوب منهم ويرجّون ذلك إلى أن يحين موعد الامتحانات فيأخذون بالسهر وتناول المنهيات (أحمد عبد عبد المقصود ٢٠٠٠ م) .

..... وقد أدت الاختبارات إلى الاهتمام بالواجبات المنزلية والدروس الخصوصية مما حرم التلميذ من الاستفادة من وقت فراغه (أحمد عبد عبد المقصود) .

لاحظ عزيزي الباحث أن المرجع هنا اشترك في تأليفه كاتبان ولقد تم ذكر اسم كل من الكاتبين في كل مرة تم فيها الرجوع إلى نفس المؤلف .

العبارة الخامسة :-

إن من أهم طرق تصحيح أسئلة الاختبارات الموضوعية هو تصحيح أسئلة اختبار من نوع اختيار من متعدد ونوع أسئلة الصبح والخطأ (محمد عبد عبد المقصود وفؤاد حسين مروان وعلى إبراهيم حسينين ومحمد أحمد صالح وعل عبد الجواب) .
..... وتمثل علمية التوافق بين قدرات المعلم وحاجاته وبين متطلبات العمل عاملاً بارزاً في تحديد مستوى معاناته للموقف الضاغط (محمد عبد عبد المقصود ، وأخرين) .

لاحظ عزيزي الباحث أن المرجع هنا قد اشترك في تأليفه خمسة من الكتاب تم ذكر أسماؤهم بالكامل في أول مرة تم الرجوع إليهم فيها أما في المرة الثانية فقد اكتفينا بذكر اسم الكاتب الأول متبعاً بالفظ وآخرين .

العبارة السادسة :-

..... حيث ترتفع القيمة العددية لمعامل الثبات تبعاً لزيادة عدد أسئلة الاختبار بمعنى أن معامل ثبات الاختبار الطويل أكبر من معامل ثبات نفس الاختبار عندما ينقص عدد أسئلته إلى النصف أو الثلث أو أي نسبة أخرى (الزعبي وزملائه ١٩٩٨ م) .

لاحظ عزيزي الباحث أن المؤلف هنا قد اشترك في تأليفه أكثر من ستة من الكتاب
لذا فقد تم الاكتفاء بذكر اسم العائلة الخاصة بالكاتب الأول متبعاً بالفظ وزملائه وسنة
النشر .

وأخيراً فإننا نقدم لك عزيزي الباحث إحدى قوائم الهوامش المرفقة ببحث تحت
عنوان
المنهج الياباني في إدارة الموارد البشرية وإمكانية الاستفادة منه في البيئة العربية .
د، عبد الحميد عبد الفتاح المغربي

ومما تحدى الإشارة إليه هنا :-

ان العديد من الباحثين يخلطون ما بين قائمة المراجع وقائمة الهوامش فقائمة الهوامش
تأتي دون أي ترتيب أبجدي لأسماء المؤلفين كما أنها قد تشمل على بعض التوضيحات
لسنوات سبق ذكرها في البحث بينما قائمة المراجع يجب أن ترتب فيها أسماء المؤلفين
أبجدياً وتكون قاصرة فقط على أسمائهم ولا يعقل مثلاً أن تضم قائمة المراجع عبارة
مراجع سبق ذكره ، أو المرجع السابق أو لمزيد من التوسيع يمكن الرجوع إلى ... الخ
من هذه المصطلحات التي يكثر ذكرها في قائمة الهوامش . وفيما يلى نموذجاً لقائمة
هوامش .

قائمة المراجع :-

- ١- يمكن الرجوع إلى :-
 - أ- نوريهيتوناكا ، "أسلوب التطوير الاقتصادي ودور السياسة الصناعية في اليابان ندوة تجربة الإدارة الصناعية في اليابان ، نظمتها الغرفة التجارية الصناعية في الرياض بالتعاون مع منظمة الخليج لاستشارات الصناعية والمركز الياباني للتعاون مع الشرف الأوسط ، الرياض - السعودية - ٨ جمادى الأولى ١٤٠٩ هـ / ١٧ ديسمبر ١٩٩٨ م .
 - ب- عبد الرحمن صالح المشيقح ، التفوق الياباني وملامح التجربة العربية . الرياض : غير مبين الناشر ، ١٩٩٤ م) .
- ٢- ريتشارد ت ، باسكال وAnthoine J آنوس ، فمن الإدارة اليابانية ترجمة حسن محمد يس (الرياض : معهد الإدارة العامة ، ١٩٨٦ م) ص ١١٠ .
- ٣- عبد الرحمن صالح المشيقح ، مرجع سابق ذكره ، ص ٢٩ .
- ٤- د، علي محمد التويجري ، "هكذا تتحدث القوى الكبرى ، رسالة الخليج العربي ن العدد ٢٨ ، السنة التاسعة ، ١٤٠٩ هـ .
- ٥- د، محمد عساف ، أصول الإدارة (القاهرة : مكتبة عين شمس ، ١٩٧٧ م) ، ص ٨٦ - ٨٧ .
- ٦- وليم ج أوشي ، النموذج الياباني في الإدارة نظرية (Z) ترجمة حسن محمود يس (الرياض : معهد الإدارة العامة ، ١٩٨٦ م) ص ١٢٨ - ١٦٩ .
- ٧- وليم ج أوشي ، مرجع سابق ذكره ، ص ٧٥ .
- ٨- المرجع السابق ، ص ٧٧ .
- ٩- أظرر :-
- ١- ريتشارد باسكال وAnthoine J آنوس : مرجع سابق سابق ذكره ، ص ٦١ - ٦٨ .
- ب- وليم ج أوشي ، مرجع سابق ذكره ، ص ٨١ - ٨٥ .

- ١٠ - د. رفاعي محمد رفاعي ، "فلسفة الإدارة اليابانية في إدارة الموارد الإنسانية ، ما الذي يمكن أن تتعلمها الإدارة العربية منها ؟ " مجلة العلوم الاجتماعية ، العدد ٤ ، م ١٢ شتاء ٨٤ ، ص ٧٩ - ١١٢ .
- ١١ - وليم ج أوشي ، مرجع سبق ذكره .
- ١٢ - د. رفاعي محمد رفاعي ، مرجع سبق ذكره .
- ١٣ - للتوسيع يمكن الرجوع إلى :-
- أ- ابتسام عبد الرحمن حلوانى ، وعبد روس عبد الله سرور الصبان ، السلطة الإدارية وعلاقات الإدارة مع الجمهور ، مجلة جامعة الإمام سعود ، م ٤ ، العلوم الإدارية (٢) ، ١٩٩٢ .
- ب- د. رفاعي محمد رفاعي ، السلبيات الأخلاقية في سلوك العاملين بالحكومة والقطاع العام دراسة تطبيقية للظواهر والأسباب وطرق العلاج ، المجلة المصرية للدراسات التجارية ، كلية التجارة جامعة المنصورة ، م ١ ، ع ٢ ، ١٩٨٧ .
- ج- زكي راتب غوشة ، الانحراف بالوظيفة العامة في الإدارة العامة العربية ، أسبابه وسبيل معالجته ، دراسات ، م ١٠ ، ع ١٠ ، ١٩٨٣ .
- ١٤ - د. كامل السيد غراب ، "الربط بين استراتيجية التطوير التكنولوجي وأساليب إدارة العمليات في تحسين الكفاءة الإنتاجية : التجربة اليابانية ، "المجلة العربية لقيادة ، المنظمة العربية للتنمية الإدارية ، عمان الأردن ، العدد الأول ، م ١٦ ، ١٩٩٤ ، ص ١٥١ - ١٩٣ .
- ١٥ - د. رفاعي محمد رفاعي ، مرجع سبق ذكره .
- ١٦ - عبد الرحمن صالح المشيقح ، مرجع سبق ذكره .
- ١٧ - حمدي حمزة أبو زيد ، اليابان دروس ونماذج وإنجازات خارقة (الرياض : مطابع الفرزدق ، ١٤٠٩ هـ / ١٩٨٩ م) .

(٢٦)

مراجع البحث

ما هو المرجع^(١) ... ؟

هو كتاب يتم الرجوع اليه للحصول على معلومات أو حقائق محددة وعادة ما يكون هذا الكتاب مرتب بطريقة تسمح بالحصول على المعلومات المحددة أو الحقائق بسهولة ويسر .

ما هي أهم الطرق التي تتبع في ترتيب المراجع ... ؟

- ١ - طريقة الترتيب الهجائي وهي الطريقة المتبعة في ترتيب القواميس حيث نجد مجموعة من الصفحات خاصة بالحرف (أ) وأخرى خاصة بالحرف (ب) وهكذا .
- ٢ - الترتيب الزمني وهو ما يتبع في ترتيب كتب التاريخ فنجد مجموعة من الصفحات مثلاً خاصة بعصر العثمانيين وأخرى خاصة بعصر الأمويين وهكذا .
- ٣ - الترتيب الجدولي وهو ما يتبع في عرض الملخصات الإحصائية وهذه إحصائيات خاصة بعدد السكان وأخرى خاصة بالقطاع الصناعي وثالثة خاصة بالقطاع الزراعي وهكذا .
- ٤ - الترتيب الجغرافي وهو ما يتبع في كتب الأطلس فهذا جزء خاص بقارة إفريقيا وذلك جزء خاص بقارة آسيا وهكذا .
- ٥ - ترتيب الموضوعات وذلك هو المتبوع في البليوجرافيات^(٢) وكتب الحقائق .

^(١) لمزيد من التوسيع يمكن الرجوع إلى د. أحمد بدر - أصول البحث العلمي ومتاهجه - المكتبة الأكاديمية - القاهرة - ١٩٩٦ ص ١٧٥ وما بعدها .

^(٢) البليوجرافيات هي علم وصف الكتب والتعريف بما يضم من حشود وقواعد معينة وهي مكونة من (Gaphy Biblis) وتنع الرسم أو التخطيط أو الكتابة .

والآن ما هي عزيزتي الباحث المراجع التي يمكنك أن تثق بها وتقوم بتوثيقها في
بحثك؟

- ١- مقدار الثقة في أسماء المؤلفين وجهة النشر فالباحث العلمي يزدخر بأسماء العديد من كبار المؤلفين الذين يمكنك الرجوع إلى كتبهم بكل ثقة واطمئنان وهم يجب التأكد من :-
 - أ- مدى حياد المؤلف عند معالجته للموضوعات الواردة في كتابه .
 - ب- مدى كفاءة المؤلف وذلك بالرجوع إلى درجة العلمية وخبراته المكتسبة أو سابق أعماله وإنجازاته .
- ٢- عمر المرجع حيث يفضل في مجال العلوم التطبيقية الرجوع إلى المراجع الأكثر حداثة نظراً لمواكبتها للتطورات السريعة التي تقسم بها هذه العلوم أما في دراسة التاريخ والمخطوطات الأثرية يفضل الاعتماد على المراجع القديمة .
- ٣- العمق الكافي للمرجع وهذا يتم النظر إلى مدى تمثيل المرجع للغرض المقصود منه ومدى تغطيته للموضوع ومدى الدقة في استكمال المعلومات وسلامة أسلوب العرض وسلامة تتبع المحتويات .

ما هي أنواع المراجع التي يتم الاستعانة بها ... ؟

أولاً : الكتب العربية / الأجنبية :-

ـ أ- الكتب المقدسة :-

وهي التي تحتوي على الحقائق العلمية المؤكدة ولا يجوز عند الاستعانة بها النوع من المراجع تعديل أو تحرير في النص الأصلي .

ـ ب- الكتب الدراسية :-

والقيم العلمية لهذه الكتب تختلف باختلاف المستوى الدراسي المعدة من أجله و يجب التأكد عند استخدام هذه الكتب أنها معدة لمستوى يتوافق مع المستوى الذي يعد البحث من أجله .

ـ ج- الكتب المتخصصة :-

وهي المراجع الأساسية للموضوعات المختلفة في مختلف نواحي المعرفة الإنسانية وعادة ما يطلق عليها اسم المرجع المتخصص مثل المراجع المتخصصة في إدارة المصانع / إدارة الأفراد / الإدارة الصناعية / التسويق . . .

ثانياً : الدوريات :-

يقصد بالدورية ذلك المطبوع الذي يصدر بشكل منتظم أو غير منتظم وهو يشتمل على أحدث وما وصلت إليه البحوث في فروع العلم المختلفة وتمثل أهم تلك الدوريات فيما يلي :-

ـ أ- المجلات العلمية :-

وهي مراجع علمية حديثة تلخص الأبحاث والمعارف وتقدم معلومات هي خلاصة لجهد نخبة من الباحثين لذلك يعتبر الاقتباس من المجلات العلمية

دليلًا هاماً على متابعة الباحث لإبراز ما يستجد في موضوعه ومن أمثلة تلك المجلات مجلة الإدارة العامة / مجلة الإداري / مجلة جامعة اليرموك / مجلة جامعة عين شمس . . .

بـ- الجرائد :-

يقصد بالجرائد هنا تلك المنشورات اليومية أو الأسبوعية أو النصف شهرية أو الشهرية حيث قد تتناول تلك المنشورات بعض جوانب البحث الذي يقوم به الباحث ومع افتتاحنا القائم بعدم أهمية تلك النوع من المنشورات إلا أنه في حالات الضرورة القصوى ينبغي على الباحث إذا اعتمد على أي من تلك المنشورات أن يتحقق تماماً من مدى جدية عرض الموضوع وأن يتأكد من شخصية كاتب ذلك الموضوع ومستواه الأكاديمي .

ثالثاً : القواميس :-

حيث يشمل القاموس على كلمات اللغة في ترتيب هجائي في أغلب الأحيان مع شرح لمعانيها واستعمالاتها كما تهتم القواميس بالاختصارات والرموز ومدلولاتها مع ملاحظة أن القواميس بصفة عامة تهتم بالمفردات لا بالأشياء التي تمثلها هذه المفردات ومن أمثلة هذه القواميس :

- أ- قواميس اللغة العربية .
- ب- قواميس اللغة الإنجليزية .
- ج- قواميس اللهجات العامية .
- د- قواميس المختصرات .

رابعاً : المراجع غير المنشورة :-

ويقصد بها مجموعة الأبحاث والرسائل العلمية (الماجستير والدكتوراه) ويستفاد من الاستعانة بهذه المراجع في أنها تقدم للباحث الكثير من الأفكار والأدوات

والإجراءات والاختبارات التي يمكن أن يستفيد منها في إجراءاته لحل مشكلة بحثه كما تعتبر تلك الأبحاث والرسائل العلمية الأساس الذي يستربط منه الباحث ، كافة الدراسات السابقة المتعلقة بموضوع بحثه .

خامساً : المستندات الحكومية والبرلمانية والدولية :-

حيث قد تضطر عزيزي الباحث إلى الرجوع أو الاسترشاد ببعض نصوص القانون أو الأنظمة الصادرة عن الدولة أو إحدى مؤسساتها مثل القوانين الخاصة بالمسؤولية الاجتماعية للمشروعات الصناعية وقوانين حماية المستهلك

سادساً : المقابلات الشخصية :-

حيث قد تقوم عزيزي الباحث بإجراء مجموعة المقابلات بهدف الحصول على المعلومات أو الآراء أو الاتجاهات المتعلقة بمشكلة بحثك وتساعدك تلك المقابلات في تحديد المعالم الهامة لل المشكلة التي تبني عليها دراستك بالإضافة إلى أنها تمنحك فرصة التأكد من صحة الفروض التي وضعتها لبحثك .

سابعاً : التقارير :-

التقرير عزيزي الباحث هو عرض كتابي يمكنك الرجوع إليه للحصول على مجموعة من الحقائق أو البيانات أو المعلومات المتعلقة بموضوع بحثك والتي تساعدك في عمليات الإقناع أو إيجاد حلول لمشكلة بحثك وهذه التقارير قد تصدر من هيئة أو مؤسسة ما دون ذكر اسم المعد لها أو قد يذكر ذلك الاسم .

كيف يمكنك البحث عن مراجعك في عالم المكتبات ...؟

يمكنك هنا عزيزي الباحث الاستعانة بالترقيم العالمي في عالم المكتبات وهو على النحو التالي :-

حدود الترقيم	التخصص
000 099	(1) معارف عامة
100 199	(2) فلسفات
200 299	(3) علوم دينية
300 399	(4) علوم اجتماعية
400 499	(5) لغات
500 599	(6) علوم بحثية
600 699	(7) علوم تطبيقية
700 799	(8) فنون
800 899	(9) أداب
999 - 900	(10) تاريخ

وإذن ما عليك عزيزي الباحث إلا أن تحدد فرع التخصص الذي تريده البحث فيه .

فإذا كنت تبحث في المعرف العامة فاعلم أن :-

- دوائر المعارف تحت الرقم 030
- المقالات العامة تحت الرقم 040
- الدوريات العامة تحت الرقم 050
- الصحف والمجلات تحت الرقم 070

اما اذا كنت تتحدث في الفلسفة فاعلم أن :-

- | | |
|-----|-----------------------------|
| 130 | - فروع علم النفس تحت الرقم |
| 150 | - علم النفس العام تحت الرقم |
| 160 | - المنطق تحت الرقم |
| 170 | - الأخلاق تحت الرقم |
| 190 | - الفلسفة الحديثة تحت الرقم |

أما إذا كنت تبحث في البيانات فاعلم أن :-

- | | |
|-----|------------------------------|
| 210 | - الدين الإسلامي تحت الرقم |
| 211 | - القرآن الكريم تحت الرقم |
| 219 | - السيرة النبوية تحت الرقم |
| 220 | - الديانة المسيحية تحت الرقم |
| 290 | - الأديان الأخرى تحت الرقم |

وإذا كنت تبحث في العلوم الاجتماعية فاعلم أن :-

- | | |
|-----|----------------------------|
| 310 | - الإحصاء تحت الرقم |
| 330 | - الاقتصاد تحت الرقم |
| 340 | - القانون تحت الرقم |
| 350 | - الإدارة العامة تحت الرقم |

وإذا كنت تتحدث في اللغات فاعلم أن :-

- | | |
|-----|------------------------------|
| 410 | - اللغة العربية تحت الرقم |
| 420 | - اللغة الإنجليزية تحت الرقم |
| 430 | - اللغة الألمانية تحت الرقم |
| 440 | - اللغة الفرنسية تحت الرقم |

اما اذا كنت تبحث في العلوم البحتة فاعلم ان :-

- | | |
|-----|--------------------------|
| 510 | - الرياضيات تحت الرقم |
| 530 | - الفيزياء تحت الرقم |
| 540 | - الكيمياء تحت الرقم |
| 580 | - علم النباتات تحت الرقم |
| 590 | - علم الحيوان تحت الرقم |

وإذا كنت تبحث في العلوم التطبيقية فاعلم أن :-

- العلوم الطبيعية تحت الرقم 610
 - الهندسة تحت الرقم 620
 - الزراعة تحت الرقم 630
 - الاقتصاد المنزلي تحت الرقم 640
 - إدارة الاعمال تحت الرقم 650

وإذا كنت تبحث في الفنون فاعلم أن :-

- فن العمارة تحت الرقم 720
 - فن الرسم تحت الرقم 740
 - فن التصوير تحت الرقم 750
 - فن الطباعة تحت الرقم 760
 - الموسيقى تحت الرقم 780
 - الترفيه تحت الرقم 790

وإذا كنت تبحث في الآداب فاعلم أن :-

- الأدب العربي تحت الرقم 810
 - الأدب الإنجليزي تحت الرقم 820
 - الأدب اليوناني تحت الرقم 880

وأخيراً إذا كنت تبحث في التاريخ فاعلم أن :-

- | | |
|-----|----------------------------|
| 920 | - التراث تحت الرقم |
| 930 | - التاريخ القديم تحت الرقم |
| 940 | - أوروبا تحت الرقم |
| 950 | - آسيا تحت الرقم |
| 960 | - إفريقيا تحت الرقم |

والآن ما عليك عزيزي الباحث إلا التوجه إلى لرف المكتبة والبحث مثلاً تحت رقم العلوم التطبيقية (600) ثم البحث عن رقم إدارة الأعمال (650) فنجد مثلاً :-

- | | |
|-------|------------------------------|
| 658.2 | - أن إدارة المصانع تحت الرقم |
| 658.3 | - إدارة الأفراد تحت الرقم |
| 658.5 | - الإدارة الصناعية تحت الرقم |
| 658.8 | - التسويق تحت الرقم |

قائمة المراجع :-

هي قائمة تكتب في نهاية البحث أو في نهاية كل فصل من فصول البحث وهي تحتوي على كافة المراجع التي اعتمد عليها الباحث سواء اقتبس منها اقتباس مباشر أو اعتمد عليها ولم يوردها في السياق "اقتباس غير مباشر" وتشتمل تلك القائمة على الكتب والدوريات والتقارير والوثائق الحكومية والموسوعات والمقابلات الشخصية .

طريقة كتابة قائمة المراجع :-

هنا يجب التفرقة منذ البداية بين :-

أولاً :- قائمة المراجع العربية والتي تشتمل على :-

- ١ - الكتب :-

بصفة عامة عند الإشارة إلى هذا المصدر يكون الترتيب على النحو

التالي :-

اسم المؤلف	عنوان الكتاب	الناشر	سنة النشر	البلد	رقم الصفحة
------------	--------------	--------	-----------	-------	------------

حيث بحسب مراعاة الآتي :-

أ- يوضع الاسم الأول للمؤلف في البداية ثم الاسم الأوسط (إن وجد) ثم اسم العائلة ثم توضع شرطة (-) بعد اسم العائلة مع مراعاة عدم ذكر أي ألقاب علمية للمؤلف إلا عند الضرورة (أي لا تذكر لفظ دكتور أو مهندس ...) .

ب- اكتب الآن اسم الكتاب كما يظهر في صفحة العنوان تماماً واجعل تحته خط أو اجعل لونه اسود غامق . وإذا كان العنوان مكتوباً على سطرين أو أكثر ويضم عنوان رئيسي وأخر فرعى فضع (:) .

نقطتان فوق بعضهما للفصل بين العنوان الرئيسي والعنوان الفرعى
وذلك على النحو التالى :-

الاسم الأول	الاسم الأوسط	العائلة	عنوان رئيسى	عنوان فرعى
-------------	--------------	---------	-------------	------------

محمد	عبد الفتاح	الصيرفي	-	البيع الشخصى : دراسة للمهارات الواجب توافرها في رجل البيع .
------	------------	---------	---	--

ج- تكتب الآن البيانات الخاصة بالنشر حيث يذكر :-

١- اسم الناشر وهو ينقل على نفس الحالة التي ورد بها في المصدر المقتبس منه .

٢- مكان النشر أي اسم المدينة التي نشر فيها الكتاب فإذا كانت مدينة معروفة كالقاهرة / الرياض / نيويورك يكتفى بذكر اسم المدينة فقط أما إذا كانت غير معروفة فيكتب اسم الدولة التي تنتهي إليها تلك المدينة .

٣- تاريخ النشر وهذا يتم ذكر سنة النشر بعد اسم الناشر مباشرة وفي حالة عدم وجود هذا التاريخ على صفحة عنوان المصدر اكتب مصطلح "دون تاريخ" أو اختصاره (د.ت) وذلك على النحو التالي :-

محمد عبد الفتاح الصيرفي - البيع الشخصى : دراسة للمهارات
الواجب توافرها في رجل البيع - دار وائل للطباعة والنشر - ٢٠٠١
- عمان .

٤- رقم الصفحة التي تم الاقتباس منها فإذا كانت صفحة واحدة
نشير إليها هكذا (- ص ٢٥) أما إذا كنا قد رجعنا إلى

أكثر من صفحة فإننا نشير إليه هكذا (- ص ص ٢٥
٤٠) -

والأن يكون الشكل النهائي لكتابه المرجع على النحو
التالي :-

محمد عبد الفتاح الصيرفي - البيع الشخصي : دراسة للمهارات
الواجب توافرها في رجل البيع - دار وائل للطباعة والنشر -
٢٠٠١ م - عمان - من ص ٢٥ - ٤٠ -

والأن نستعرض معك عزيزى الباحث بعض المعالجات الخاصة بقائمة

مراجع الكتب :-

أ- إذا كان للكتاب كاتبين فقط :-

فإننا نكتب اسم المؤلف الأصلي أولاً (وهو المؤلف الذي يكون اسمه على يمين
الكتاب) ثم يكتب اسم المؤلف الثاني معطوفاً على اسم الأول (أي بينهما حرف
(و) وذلك على النحو التالي :-

نعم عقلة نصير ورائد إسماعيل عبادة - بناء الفريق - دار الرحمن للطباعة والنشر - ١٩٨٨ م -
عمان -

ب- إذا كان الكتاب أكثر من ثلاثة مؤلفين وأقل من ستة :-

يكتب اسم الأول فقط ويتبع بكلمة (آخرون) وذلك على النحو التالي :-

باسين الصرابية وآخرون - المنهج التجريبي لمعالجة الفساد الإداري - دار الشروق للطباعة
والنشر - ١٩٨٧ م - القاهرة -

هذا ويلاحظ عزيزي الباحث أن كتابة المرجع على النحو السابق يكون فقط في
حواشي البحث أما في قائمة المراجع الموجودة إما في نهاية كل فصل أو في
نهاية البحث فيجب وضع أسماء جميع المؤلفين وبحسب الترتيب الوارد في
الكتاب حيث يتم الكتابة على النحو التالي :-

ياسين الصرايرة ورائد إسماعيل عبارة وأحمد حسين يونس وفاروق أحمد حسين -
المنهج التجريبي لمعالجة الفساد الإداري - دار الشروق للطباعة والنشر - ١٩٨٧ م
القاهرة .

ج- إذا كان الكتاب مترجم :-

يتبع نفس الترتيب السابق مع إضافة اسم المترجم الذي يظهر بعد اسم الكتاب
مباشرة وذلك على النحو التالي :-

أيميت ن . ماكفلاند - إدارة المكاتب والأنظمة الآلية - ترجمة محمد عبد الله
جامعة عبد الحميد رضا - الإدارة العامة للبحوث - معهد الإدارة العامة -
١٩٩١ م - الرياض .

د- إذا كان الكتاب له أكثر من طبعة :-

يتبع نفس الترتيب السابق مع إضافة رقم الطبعة بعد اسم الكتاب مباشرة وذلك على
النحو التالي (يرمز للطبعة بالرمز (ط)) .

أحمد شلبي - كيف تكتب بحثاً أو رسالة : دراسة منهجية - ط ١٤ - مكتبة
النهضة المصرية - ١٩٩٢ م القاهرة .

هـ- إذا كان الكتاب مترجم وله أكثر من طبعة :-

يتبع نفس الترتيب السابق مع إضافة اسم المترجم بعد اسم الكتاب مباشرة ثم يذكر رقم الطبعة وذلك على النحو التالي :-

أيميت نـ، ماكفر لاندـ، إدارة المكاتب والأنظمة الآليةـ، ترجمة محمد عبد الله جمعة وعبد الحميد رضاـ، طـ ٣ـ، الإدارة العامة للبحوثـ، معهد الإدارة العامةـ، ١٩٩١مـ، الرياضـ.

وـ- إذا كان الكتاب يحوي العديد من المقالات لمؤلفين مختلفين :-

فإننا نبدأ بذكر الاسم الكامل لمولف كاتب المقالة ثم عنوان المقالة ثم عنوان الكتاب الذي وردت به المقالة مسبوقة بكلمة (في) ثم يذكر باقي البيانات كالمعتاد وذلك على النحو التالي :-

محمد عبد الفتاح الصيرفيـ، الإدارة بالأهدافـ، نظرة مستقبليةـ، في إدارة المواقفـ، مكتبة عين شمس ١٩٩٩مـ، القاهرةـ.

زـ- إذا لم يوضح على الكتاب سنة النشر :-

يتبع نفس الترتيب السابق وعند خانة سنة النشر يكتب الاختصار (د.ت) أي بدون سنة نشر وذلك على النحو التالي :-

شريف أحمد شريفـ، التسويقـ، النظرية والتطبيقـ، دار الشروق للطباعة والنشرـ، د.تـ، القاهرةـ.

حـ- إذا كان الكتاب غير موضح عليه اسم الناشر :-

يتبع نفس الترتيب السابق مع كتابة الرمز (د.ن) بدلاً من اسم الناشر :-
أحمد حلمي وأخرونـ، أساسيات البحث العلميـ، في العلوم الاجتماعية والمالية والإداريةـ، د.نـ، ١٩٩٩مـ، عمانـ.

ط- إذا كان الكتاب مكون من أكثر من جزء :-

يتبع نفس الترتيب السابق مع ذكر رقم الجزء (يرمز للجزء بالرمز ج) بعد
اسم الكتاب مباشرة :-

أحمد عامر - مفاهيم البحث العلمي - الجزء الأول - مكتبة الجامعة - ١٩٩٦ م -
بور سعيد - جمهورية مصر العربية .

ج- إذا كان الكتاب جزء من سلسلة :-

يتبع نفس الترتيب السابق مع ذكر رقم السلسلة بعد اسم الكتاب مباشرة وذلك على
النحو التالي :-

عبد الحافظ محمد سلامة - وسائل الاتصال : أسسها النفسية والتربيوية - سلسلة
المصادر التعليمية ٣/٢ - دار الفكر للنشر والتوزيع - ١٩٩٢ م - عمان .

د- في حالة ما إذا كان مؤلف الكتاب هو نفسه الناشر :-

يتبع نفس الترتيب السابق غير أنه يتم استبدال اسم الناشر باسم المؤلف فيكتب
مكانه (نفس المؤلف) وذلك على النحو التالي :-

محمد عبد الفتاح الصيرفي - إدارة المواقف - نفس المؤلف - ١٩٩٣ م القاهرة -
ص ٥ .

هـ- في حالة ما إذا كان اسم المؤلف غير معروف :-

أكتب أول كلمتين أو ثلاثة كلمات وردت في المؤلف مع سنة النشر مع استخدام
علامة التنصيص المزدوجة حول عنوان المقالة وذلك على النحو التالي :-

- عد فحص العلاقة بين اتحاد العمال - " في اتفاقيهم مع شركة جنرال موتور " -
١٩٩٠ .

م- في حالة إذا ما ذكر اسم المؤلف في متن الرسالة :-
لا يذكر في الحواشي اسم المؤلف مرة أخرى بل يكتب اسم الكتاب ورقم الصفحة
فقط على النحو التالي :-
- إدارة الأفراد - ح ٢ - ص ١٨٠ .

ن- في حالة إذا ما ذكر اسم المؤلف وعنوان الكتاب في متن الرسالة :-
لا يكتب في الحواشي الا رقم الصفحة فقط كالتالي :-
ص ١٦ .

والآن لاحظ عزيزى الباحث ما يلى :-

١ - متى تستخدم الألفاظ التالية (نفس المصدر - مصدر سابق - نقلأ عن) :-

- نفس المصدر :-

الإشارة في الحواشي إلى مصدر ما عدة مرات متتابعة دون أن يكون هناك إشارة
إلى مصدر آخر بين هذه الإشارات وذلك على النحو التالي :-

ثريا بعد الفتاح ملحس - منهج البحوث العلمية : للطلاب الجامعيين - ط٤ - دار
الكتاب اللبناني - ١٩٨٢ - بيروت .

وعند الإشارة لنفس المصدر مرة ثانية شريطة أن لا تكون قد استخدمنا أي
مراجع آخر فائلا نستخدم التعبير الآتي :-

- نفس المصدر : ص ٢٥ .

- مصدر سابق :-

تستخدم في حالة الإشارة مرة ثانية إلى مصدر كان قد أشير إليه للمرة الأولى
شريطة أن يفصل بينهما مصادر أخرى وهذا ذكر اسم المؤلف ثم لفظ المصدر
السابق وذلك على النحو التالي :-

- ١ - عبد الرحمن عدس ومحى الدين توق - المدخل إلى علم النفس - مركز
الكتاب الأردني - ١٩٩٣ - عمان .
- ٢ - سمير عزيز العبادي ونظام موسى سويدان - التسويق الصناعي : مفاهيم
واستراتيجيات - دار الحامد للطباعة والنشر - ١٩٩٩ - عمان .
- ٣ - عبد الرحمن عدس ومحى الدين توق - المصدر السابق .

- نقلًا عن :-

يستخدم إذا قام الباحث باستقصاء معلومات من مصدر جاهز فلا بد من ذكر ذلك في حاشية البحث وذلك على النحو التالي :-

سيد الهراري - دليل الباحثين في كتابة التقارير والمقالات ورسائل الماجستير والدكتوراه - مكتبة عين شمس - ١٩٧١ - القاهرة - نقلًا عن

K. Turabian. A Manual for writers of term papers, theses, and Dissertations

- Chicago : the university of Chicago press 1969

والآن لاحظ عزيزي الباحث أن هذه الألفاظ لا تستخدم إلا في حواشى البحث ولا يجوز استخدامها عند كتابة قائمة المراجع .

- متى يستخدم الحرف (ص) والحرف (ص ص) :-

يستخدم الحرف (ص) و (ص ص) في الحواشى فقط ولا يستخدم عند كتابة قائمة المراجع .

- والحرف (ص) يستخدم للإشارة إلى الصفحة التي تم منها اقتباس المرجع وذلك بوضع ذلك الحرف وبجانبه رقم الصفحة المقتبس منها في آخر البيانات الخاصة بالمرجع وذلك على النحو التالي :-

ناجي معلا - بحوث التسويق : المنهجية والأساليب - دار آرام للدراسات والنشر والتوزيع - ١٩٩٤م - عمان - ص ١٥ .

- أما الحرف (ص ص) فإنه يستخدم إذا كان الاقتباس قد تم لأكثر من صفحة في ذات المرجع وذلك على النحو التالي :-

ناجي معلا - بحوث التسويق : المنهجية والأساليب - دار آرام للدراسات والنشر
والتوزيع - ١٩٩٤ عمان - ص ص ١٥ - ٢٥ .

٣- متى تستخدم (—) الشرطة الكبيرة في قائمة المراجع :-

إذا كان للكاتب الواحد مؤلفان أو أكثر تحت نفس التصنيف فإنه يتم ذكر الاسم بالكامل في المرة الأولى مع المصدر الذي يأتي أولًا حسب الترتيب الأبجدي ثم نضع (—) مكان الاسم في المرات التالية حسب عدد المصادر المستعملة وذلك على النحو التالي :-

محمد عبد الفتاح الصيرفي - إدارة النفس البشرية - دار النهضة العربية - ١٩٩٩
- القاهرة .

— مفاهيم البحث العلمي - دار وائل للطباعة والنشر - ٢٠٠١ - عمان .

٤- الدوريات :-

أ- المحلات :-

- ١- إذا كان اسم صاحب المقالة مدون :-
يتبع الترتيب التالي :-

اسم صاحب المقالة - اسم المقالة - اسم المجلة - رقم المجلد - رقم العدد - التاريخ (بالشهر والسنة) - رقم الصفحة (يكتب في الحواشي فقط) وذلك على النحو التالي :-

درويش عبد الرحمن يوسف - المعرفة الإدارية لدى القيادات الإدارية : في منظمات الأعمال والمنظمات الحكومية بدولة الإمارات العربية المتحدة : دراسة ميدانية - المجلد رقم (٣) - عدد رقم (١) - نوفمبر ١٩٩٥ - ص ص ٤٧ - ٧٦ .

- ٢- إذا لم يكن اسم صاحب المقالة مدون فيكتب المقال دون أي اسم ووفقا

للترتيب السابق وذلك على النحو التالي :-

- الأكاديمية الوظيفية وأثرها على استغلال التفؤذ - مجلة أبحاث البرموك

- المجلد رقم (٧) - العدد رقم (٢) - يناير ١٩٩١ - من ص ٤٥

• ٨١ -

بـ- الجرائد :-

هنا يكتفى بكتابة اسم الجريدة وتاريخ صدورها (باليوم والشهر والسنة) ثم

رقم الصفحة (يكتب رقم الصفحة في الحوashi فقط) وذلك على النحو

التالي :-

- جريدة أخبار اليوم - ٥ مايو - ٢٠٠١ - ص ٣٠

٣- القوايس :-

يكتفى هنا بكتابة اسم القاموس ورقم الطبعة على النحو التالي :-

- القاموس العصري - الطبعة الثانية •

٤- المراجع الغير منشورة :-

١- المخطوطات :-

يتبع فيها نفس الترتيب السابق غير أنه يستبدل اسم الناشر باسم الناسخ (أي

كاتب الآلة الكاتب) والمكان الذي توجد به المخطوطة كما يكتب في نهاية

بيانات المرجع وبين قوسين لفظ مخطوطة وذلك على النحو التالي :-

- شهاب محمد الإشبي - المتطرف في كل فن متطرف - نسخ أبو بكر الخليلي - مكتبة الجامعة الأردنية - سلسلة رقم ٢١ - ١٠٣٠ - عمان

- ص ٨ (مخطوطة) •

بـ- الأبحاث التي القت بالمؤتمرات العلمية :-

يكتب هنا اسم الباحث ثم عنوان البحث ثم الجهة التي قدم إليها البحث ثم التاريخ - المدينة (ثم رقم الصفحة في الحواشي فقط) وذلك على النحو التالي :-

محمود أبو رحاب - العولمة وأثرها على التدريب - بحث مقدم في المؤتمر العربي للتنمية الإدارية - ١٩٨٠ م القاهرة - ص ص ٢٠ - ٩٠ .

جـ- رسائل الماجستير والدكتوراه :-

يكتب هنا أولاً اسم الباحث ثم عنوان الرسالة ثم نوعية الرسالة (ماجستير أم دكتوراه) ثم اسم الجامعة التي منحت الدرجة العلمية ثم التاريخ ثم رقم الصفحة (في الحواشي فقط) وذلك على النحو التالي :-

محمد سلان - العلاقة بين الحجم والعائد في الشركات المدرجة في سوق عمان المالي - رسالة ماجستير - الجامعة الأردنية - ١٩٩٥ م - عمان ص ٤٥-١٥

٥- المستندات الحكومية والبرلمانية والدولية :-

أـ- المواد القانونية :-

هذا يذكر اسم الدولة - ثم نوعية القانون ورقم وسنة إصداره ثم بيانات الجريدة الرسمية التي أصدرته ثم رقم الفصل المقتبس منه الجزء ثم رقم المادة ثم رقم الفقرة وذلك على النحو التالي:-

المملكة الأردنية الهاشمية - قانون التجارة رقم ١٢ لسنة ١٩٦٦ - الجريدة الرسمية رقم ١٩١٠ بتاريخ ٣٠ آذار ١٩٦٦ - الفصل الأول - المادة رقم (٩) الفقرة (أ).

ب- المطبوعات الحكومية والبرلمانية والدولية :-

هنا يذكر اسم الجهة التي أصدرت تلك المطبوعات ثم بيان باسم المطبوعات ثم رقم المجلد - رقم العدد - التاريخ ثم رقم الصفحة أو الجدول (في الحواشي فقط) وذلك على النحو التالي :-

البنك المركزي المصري - دائرة الأبحاث والدراسات - النشرة الإحصائية السنوية - مجلد رقم (١١) عدد رقم (٦) - يناير ١٩٨٠ م جدول رقم ٩

٦- المقابلات الشخصية :-

أ- المقابلات الشخصية :-

يذكر هنا اسم الشخص الذي تمت معه مقابلة ووظيفته وتاريخ مقابلة باليوم والشهر والسنة وذلك على النحو التالي:-

مقابلة شخصية مع حسن غالب رئيس جامعة عين شمس - القاهرة في ٦ مايو ٢٠٠١ م

ب- الرسائل الشخصية :-

هذا يكتب اسم الشخص الواردة منه الرسالة ووظيفته وتاريخ ورد الرسالة والمكان الصادرة منه وذلك على النحو التالي:-

- رسالة من عبد الحميد شلبي رئيس جامعة قناة السويس - الإسماعيلية
جمهورية مصر العربية - ٩ يناير ٢٠٠١ م

لاحظ عزيزي الباحث أن المقالات والرسائل الشخصية تذكر في هوامش البحث فقط ولا يعاد ذكرها في قائمة المراجع .

٧- التقارير :-

أ- تقارير لم يظهر عليها اسم الشخص القائم باعدادها :-

هذا يكتفى بذكر اسم المؤسسة التي أصدرت هذا التقرير وتاريخ إصداره وذلك على النحو التالي :-

- تقرير المؤسسة المصرية العامة للتجارة - عن ميزانية الشركة التجارية للأخشاب في ٢٩/٨/٣٠ ١٩٦٩ ص

ب- تقارير يظهر عليها اسم صاحبها :-

وهذا يذكر اسم صاحب التقرير وعنوان التقرير والجهة المقدم إليها التقرير وتاريخ تقديم التقرير والبلد ورقم الصفحة (في الحواشي فقط) وذلك على النحو التالي :-

حسين رفيق - الاتجاهات الحديثة في التنمية الإدارية - تقرير مقدم للمؤتمر الدولي للعلوم الإدارية - ١٩٦٩ القاهرة ص ٥-٧

ثانياً:- قائمة المراجع الأجنبية :-

عزيزي الباحث عند تعاملك مع المراجع الأجنبية سوف تجد أن أغلب هذا التعامل سيكون مع نوعين من هذه المراجع هي:-

١- الكتب Books

٢- الدوريات Periodicals

والآن لاحظ أنه إذا كان المرجع الذي لجأت إليه باللغة الإنجليزي فاتبع في كتابته نفس الأسلوب المتبعة في كتابة المراجع باللغة العربية وذلك من حيث المعلومات التي يتم إظهارها مع الاختلاف في الترتيب حيث تبدأ باسم عائلة المؤلف يليه فاصلة ثم الحرف الأول لاسم المؤلف يليه نقطة ثم الحرف الأول لاسم الثاني

للمؤلف الذي يليه (إن وجد) يليه نقطة ثم سنة النشر موضوعة بين قوسين وذلك على النحو التالي :-

Ferris, K. R. (1988), Behavioral Accounting Research : A critical Analysis, Columbs, oh : century , vii Publishing.

أما في حالة وجود مؤلفين أو أكثر لكتاب فيوضع اسم العائلة فقط لكل منها مع وضع الحرف الأول للاسم الأول والثاني لكل مؤلف وذلك على النحو التالي :-

(*) Balsley, H. L., and Clover, V. T. (1988), Research for Business Decisions : Business Research Methods (4 th ed) . columbus, OH: Publishing Horizons .

وفي حالة الرجوع إلى المقالات المنشورة في الدوريات فيظهر اسم المؤلف أولاً كما في الكتب تماماً ويبداً باسم العائلة للمؤلف يليه تاريخ نشر المقالة ثم اسم المقالة (يفضل كتابتها بخط مائل) ثم رقم العدد ثم رقم الصفحات التي ظهرت بها المقالة وذلك على النحو التالي :-

Bending , A. W. (1935) , Transmitteel information and the length of Rating Scales, *Journal of Experimental Psychology*, 57, 303 308 .

والآن لاحظ عزيزي الباحث حتى يمكنك كتابة المراجع الأجنبية بدقة احفظ المصطلحات التالية :-

(*) الحرف الأول في اسم كل مؤلف يجب أن يكتب بالحجم الكبير .

قائمة المصطلحات المستخدمة في اللغة الإنجليزية

المصطلح	المعنى المقابل
Ibid., p	نفس المصدر أي في حالة تكرار المرجع دون أي فاصل بين حالات التكرار ويظهر بعدها رقم الصفحة مباشرة .
Op . cit ., p	المصدر السابق أي في حالة تكرار المرجع ولكن مع وجود فاصل بينهما أي تم كتابة مرجع آخر بينهما ويظهر بعده رقم الصفحة.
Idem., =Id أي يتم استخدام المصطلح , او المصطلح Id نفس الوظيفة	نفس المصدر أي أن المرجع قد ذكر من قبل ولم يعرضه مرجع آخر والاقتباس هنا يكون من نفس الصفحة ولاحظ أنه لا يظهر بعد هذا المصطلح رقم الصفحة .
Loc . cit .	وتعني نفس الصفحة من مرجع سبق ذكره أي مرجع قد ذكر من قبل واعتبره مرجع آخر ولا يظهر هنا رقم الصفحة كما أنها تستخدم في الإشارة إلى أي مرجع لم يتم الاقتباس منه مباشرة.
P.	رقم الصفحة في حالة الاقتباس من صفحة واحدة وهي اختصار لكلمة page .
PP.	رقم الصفحات وتستخدم في حالة الاقتباس لعدد من الصفحات وتقابل في اللغة العربية حرفي ص ص .
VOL	وتعني العدد وهم اختصار لكلمة Volume

وتشتمل في حالة ذكر رقم الكتاب أو المجلة المقتبس منها .	
وتعني زملاؤه وتشتمل في حالة تكرار أسماء المؤلفين .	etal
تعني لفظ (في) باللغة العربية ويستخدم إذا ما كان الكتاب يحتوي على مقالات لأكثر من مؤلف كما تستخدم إذا كان الكتاب لمؤلف واحد غير أن به فصولاً متعددة ما يهمنا منها فصل واحد فيوضع اسم المؤلف ثم اسم الفصل بين علامتي تصيص ثم يكتب اسم الكتاب الأصلي مسبقاً بكلمة in .	In
وتشتمل في حالة لفت النظر إلى مراجعة كذا من كذا .	Supra, chap. x, p.
وهما لفظان يستخدمان بدلاً من اللفظ العربي نقلاً عن .	Citing = quoting
وهو لفظ يستخدم للإشارة إلى صيغة معروفة ورد ذكرها في أماكن متعددة .	Passim
وتعني كلمتي إضافة من الباحث وتوضع بين قوسين عند رغبة الباحث التأكيد على بعض الكلمات .	Italis added
تحت الطبع وتنكتب إذا كان للمؤلف أكثر من مرجع وذلك بعد كتابة المرجع الأخير مباشرة .	In Press

مجموعة القواعد الواجب مراعاتها عند كتابة قائمة المراجع :-

- في حالة استخدام مصادر بأكثر من لغة يلغي وضع مصادر اللغة الواحدة في قائمة مستقلة .
- ترتيب المراجع في حالة استخدام طريقة التسلسل لكل صفحة حسب الاسم الأول للباحث في اللغة العربية ويستخدم الاسم الأخير في اللغة الإنجليزية .
- في حالة ذكر اسم مؤلف مقالة أكثر من مرة يذكر اسمه من المرة الأولى ثم يوضع (—) خط مكان الاسم في المرة الثانية .
- في حالة الترقيم المتسلسل الكلي لا يشترط ترتيب قائمة المراجع هجائياً^(٤) وإنما يكتفى بذكر المراجع بنفس ترتيب ورودها في البحث وهناك مجموعة من المؤلفين يعتبرون قائمة المراجع هذه هي قائمة جزئية ويطلقون عليها اسم هوامش البحث ثم يطالبون الباحث بإعداد قائمة أخرى بمراتجع البحث سواء التي وردت في هوامش البحث أو التي استعان بها الباحث ورأى أنها متعلقة ببحثه غير أنها لا ترد في هوامش البحث ويعتبرون أن هذه قائمة عامة بالمراجع وهذه القائمة يجب أن يراعى عند إعدادها الترتيب الهجائي حسب أسماء المؤلفين .

والآن لماذا تعد عزيزي الباحث قائمة المراجع ؟

- تعطي الباحثين الآخرين فرصة كاملة للرجوع إلى المصادر الأصلية التي تم منها اقتباس الأفكار التي وردت بالبحث .
- تعتبر بمثابة توثيق للأمانة العلمية للباحث فعدم وجود تلك القائمة يعني انتهاك جهود الآخرين .
- تعطي المقيم للبحث انطباعاً عن مدى جودة البحث فكثير من المقيمين للأبحاث يهتمون عند تقييمهم للبحث المقدم بالمراجع والمقالات التي استعان بها الباحث ومدى حداثة تلك المراجع .

^(٤) يطلق على هذه القائمة قائمة المراسن وقد سبق ذكر ذلك فيما سبق .

- ٤ توضيح مدى حداة المعلومات التي رجع إليها الباحث فقائمة المراجع توضح تاريخ نشر كل مرجع مع مراعاة أن المعلومات الحديثة تشير إلى وعي الباحث بأخر التطورات التي جرت في ميدان المعرفة ،
- ٥ تعتبر قائمة المراجع مؤشراً هاماً على اطلاع الباحث وسعة خبراته وقراءاته .

عزيزى الباحث انتبه :

ملاحظات خاصة بقائمة المراجع :-

- ١ إذا كان الرابط يتم بين أسماء المؤلفين في متن الرسالة باستخدام الحرف (و) فإن الرابط بين أسماؤهم في قائمة المراجع باستخدام الفاصلة المقلوبة وذلك على النحو التالي :-
 أ- محمد الصيرفي (و) أحمد جمعة سنة ١٩٨٩ م . (مثل الرسالة)
 ب- محمد الصيرفي (،) أحمد جمعة سنة ١٩٨٩ م . (قائمة المراجع)
- ٢ عندما يطبع للمؤلف الواحد أكثر من مرجع في نفس العام فيتم ذكرهم في قائمة المراجع مرتين بنفس الترتيب الذي وردوا به في قائمة المراجع مع كتابة تعبير (تحت الطبع) بعد المرجع الأخير وذلك على النحو التالي :-
 أظهرت البحوث التي أجريت في مجال الصحة العقلية وعلى أعضاء الأسر التي يعمل بها الزوجان أن (سيكاران ١٩٨٥ أو، ١٩٨٥ ب ، ١٩٨٥ ج ١٩٩٠ م (تحت الطبع) .
- ٣ إذا أردت التأكيد على بعض الكلمات في النص فضع تحتها خطأ وبعد ذلك مباشرة ضع بين قوسين كلمتي إضافة من الباحث (italics added)
- ٤ هناك دائماً قائمتين للمرجع قائمة المراجع العامة وهي قائمة شاملة للمرجع ذات الصلة بموضوع البحث مرتبة هجائياً حسب اسم المؤلف وقائمة المراجع الخاصة

وهي قائمة جزئية ناقشت بعض جوانب البحث مناقشة تفصيلية وقد ورد ذكرها أو الإشارة إليها خلال الجزء الخاص بمراجعة البحوث السابقة أو في أي مكان آخر في البحث وهي تكون مرتبة حسب ورودها في متن البحث ويطلق عليها غالباً هامش البحث .

٥- في حالة إذا ما كان المؤلف شخصاً معنوياً كمؤسسة أو شركة أو لجنة ... الخ فإن قائمة المراجع ترتيباً أبجدياً حسب أول كلمة تذكر في اسم المرجع مع إهمال (أ) التعريف ،

٦- يجب أن يتم ترتيب قائمة المراجع على النحو التالي :-

أولاً : قائمة المراجع العربية :-

- أ- الكتب
- ب- الدوريات
- ج- المراجع غير المنشورة

ثانياً : قائمة المراجع الأجنبية :-

- ا- Books
- ب- Periodicals

مشروع تدريسي

نقدم إليك عزيزي الباحث فيما يلي مجموعة من قوائم المراجع التي تضمنها مجموعة من الأبحاث السابقة ... يرجى منك تقييم هذه القوائم مع ضرورة التفرقة بين قوائم المراجع وقوائم الهامش ومدى مراعاة تلك القوائم للشروط الواجب توافرها من حيث ترتيب هذه المراجع .

١- القائمة الأولى :-

- ١ السلمي ، علي . إدارة الأفراد والكفاءة والإنتاجية . القاهرة: مكتبة غريب ، ١٩٨١ .
- ٢ غراب ، كامل السيد . القيادة ورؤيه مدير الإدارة العليا السعودية لمحققى الإدارة الاستراتيجية (دراسة ميدانية في مدينة الرياض) . الرياض : مركز البحث ، كلية العلوم الإدارية ، جامعة الملك سعود ، ١٩٨٧ .
- ٣ Yukl, G.M. Toward a Behavioral Theory of Leadership , Organizational Behavior and Human Performance 6 (1971), 414-440 .
- ٤ عاشور ، أحمد صقر . إدارة القوى العاملة ، الأسس السلوكية وأدوات البحث التطبيقي ، الإسكندرية : الدار الجامعية ، ١٩٨٦ .
- ٥ Drehmer, D.E. and Grossman, J.H. Scaling Managerial Respect : A Developmental Perspective *Educational and Psychological Measurement* 44 (1984), 763-767
- ٦ Banner, D.K. and Blasingame, J.W. " Towards A Developmental Paradigm of Leadership *Leadership & Organization Development Journal (LODJ)*, 9, No. 4 (1988), 13 .
- ٧ عبد الله ، شوقي حسين . العلاقات التنظيمية ، مدخل سلوكي . القاهرة: دار النهضة العربية ، ١٩٧٥ .
- ٨ عبد الوهاب ، علي . إدارة الأفراد ، منهج تحليلي . القاهرة: مكتبة عين شمس ، ١٩٧٥ .
- ٩ Hosmer, H.T. Strategic Management: Text and Cases in Business Policy. Englewood, NJ: Prentice-Hall, Inc., 1982 .
- ١٠ Stogdill, R.M. Personal Factors Associated with Leadership. *Journal of Applied Psychology*, 25 (1984), 35-70 .

- Stogdill, R.M. Handbook of Leadership : A Survey of Theory and Research. New York : Wiley and sons, 1974. -١١
- Ghiselli, E.E. Managerial Talent. American Psychologist 18 (1963), 31-42. -١٢
- Maher , Ahmed . السلوك التنظيمي . الإسكندرية : المكتب العربي . الحديث ، ١٩٨٦ م . -١٣
- Fiedler, F.E. Leadership Experience and Leadership performance : Another Hypothesis Shot to Hell, Organizational Behavior and Human Performance (1970), 1-14 . -١٤
- Jenkins, W. Survey of Leadership Studies with Special Reference to Military to Problems. Psychological Bulletin 4 (1974), 54-75 . -١٥

القائمة الثانية :-

- ١- بروكوفيتش ، جوزيف وأخرون . موسوعة برنامج تطوير المشرفين بطريقة الوحدات التنظيمية . ترجمة نزار عدنان الجبرودي ، بغداد : منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول ، ١٩٨٥ م .
- ٢- ياغي ، محمد عبد الفتاح . مبادئ الإدارة العامة . الرياض : مطبع الفرزدق التجارية ، ١٩٨٧ م .
- Katz, D. and Kahn, R.L. The Social Psychology of Organization, -٣
New York : John Wiley and Sons Inc., 1966.
- Ordway, Tead. The Art of Leadership. New York : McGraw-Hill Book Co., 1965 . -٤
- Pfiffner, John M. and Presthus, Robert. Public Administration. -٥
New York : The Ronald Press Company, 1967 .
- Glombiewsky, Robert. Three Styles of Leadership and Their -٦
Uses". Personnel. July August (1961).

- ٧ العريان ، محمد علي وشهاب ، ابراهيم ، القيادة وديناميكية الجماعات (مترجم) ، القاهرة : مكتبة الأنجلو المصرية ، ١٩٦٩ م .
- ٨ كنعان ، نواف ، القيادة الإدارية ، الرياض : مطبع الفرزدق التجارية ، ١٩٨٥ .
- ٩ السيد ، فؤاد ، علم النفس الإحصائي وقياس العقل البشري ، الطبعة الثالثة ، القاهرة : دار الفكر العربي ، ١٩٧٩ م .

القائمة الثالثة

أولاً : المراجع العربية :-

- ١ أبو بكر مصطفى بعيرة : مبادئ الإدارة ، بنغازى ، ليبيا : مركز البحث والعلوم الاقتصادية ، ١٩٨٨ م .
- ٢ أندرويدى سيزلاقي وجى والاس مارك ، السلوك التنظيمي والأداء ، ترجمة جعفر أبو القاسم احمد ، الرياض : مطبعة معهد الإدارة العامة ، ١٤١٢ هـ .
- ٣ برانت روين : الاتصال والسلوك الإنساني ، ترجمة لجنة من أعضاء قسم الوسائل وتقنيات التعليم بكلية التربية بجامعة الملك سعود ، الرياض ، مطبعة معهد الإدارة العامة ، ١٤١٢ هـ .
- ٤ عبد الباري درة ، المدير العربي الفعال : نحو نظرية متكاملة لفعاليته ، الإدارة العامة ، العدد (٤٢) ، ص (٢١-٧) .
- ٥ ناصر العديلي : دوافع العاملين في الأجهزة الحكومية في المملكة العربية السعودية ، الرياض : مطبعة معهد الإدارة العامة ، ١٤٠٩ هـ .
- ٦ ماريون ، اي ، هاينز : إدارة الأداء : دليل شامل للإشراف الفعال ، ترجمة محمود مرسي وزهير الصباغ ، الرياض : مطبعة معهد الإدارة العامة ، ١٤٠٩ هـ .

ثانياً : المراجع الأجنبية :-

- 1- Bennis, W and Nanus. B. Leaders : The Strategies for Taking Charge. New York : Harper and Row Publishers, (1985) .
- 2- Czarniawska Joerges B. and Woff, R. Leaders, Managers, Entrepreneurs on and off The Organizational Stage. Organization Studies. 12 (4), (1991), pp. (529-546) .
- 3- Dawson, P. P. Fundamentals of Organizational Behavior : An Experimental Approach, Englewood Cliffs, N. J: Prentice-Hall, Inc., (1985) .
- 4- Deal, T. E. and Kennedy. F. Corporate Cultures : The Rites and Rituals of Corporate Life. Reading, MA : Addison-Wesley (1982) .

القائمة المرجعية :-

- 1- William D. Hitt. The Leader-Manager : Guidelines for Action. (Colubus, Richland : Battelle Press, 1988), p. (3).
- 2- Paul Hersey and K. Blanchard. Management of Organizational Behavior : Utilizing Human Resources. Englewood Cliffs N. J: Prentice-Hall, Inc., (1982), p. (5).
- 3- Maureen Guirdhan. Interpersonal Skills at work. N. Y : prentice-Hall, (1990), pp. (2-16).
- 4- Leadership : Their Analysis and Training
Organization Development Journal. 2 (2), (1981) , pp. (6-12).
- أبو بكر مصطفى بحيرة ، مبادئ الإدارة (بنغازي ، ليبيا : مركز البحوث والعلوم الاقتصادية ، ١٩٨٨م) . ص ٣٢٥ .
- 6-
- 7- Robert N. Lussier. Hurnan Relations In Organizations : A Skill Building Approach, Boston, MA: Richard D. Irwin, Inc., 1990, p. (146) .

- 8- Warren Bennis and Burn Nanus, Leaders : The Strategies for Taking Charge. (New York : Harper and Publishers, 1985). P. (16).
- 9- William D. Hitt, op. cit, pp. (6-7).
- 10- Irbid., pp. (5-13).
- 11- Barbara Czarniawska Joerges, and Rolt Wolff. "Leaders, Organization Studies. 12 (4) (1991), pp. (529-546).
- 12- Paul Hersey and K. Blanchard, op. cit., p. (5).
- 13- Edgar Schein. Organizational Culture and Leadership. (San Francisco : Jossey Bass Publishers, 1988) pp. (1-13).
- 14- Maureen Guirdham. Op. cit., pp. (2-14).
- 15- Harvard Business Review, (53) (1975), pp. (49-61).
- 16- P. L Wright, and D. S. Taylor. Op. cit., pp. (6-12).
- ١٧ - عبد السبّارى درة ، "المدير العربي الفعال : نحو نظرية متكاملة لفعاليته " الإدارة العامة (معهد الإدارة العامة ، الرياض) السنة ٢٢ ، العدد (٤٢) (٤٠٤١٩) ، ص ٤ .
- ١٨- المرجع السابق ، ص ٧-٢١ .
- ١٩ Maureen Guirdham, op. Cit., pp. (2-14).
- ٢٠ - أندرودى سيزلافي ، ومارك جى والاس : السلوك التنظيمي والأداء ، ترجمة جعفر أبو القاسم أحمد (الرياض : مطبعة معهد الإدارة العامة - ١٤١٢) ، ص ٥٩ .
- ٢١- المرجع السابق ، ص ٥٩-٦٣ .
- 22- Edgar Schein, op. cit., pp. (15-17).
- 23- T. E. Deal an F. Kennedy. Corporate Cultures : The Rites and Rituals of Corporate Life. (Reading, MA : Addison-Wesley, 1982), pp. (9-11).
- 24- Peter P. Dawson. Fundamentals of Organizational Behavior: An Experimental Approach, (Englewood Cliffs, N. J.: Prentice-Hall, Inc., (1985), p. (250).
- 25- Maureen Guirham. Op cit., p. (55) .
- 26- P. P. Dawson, op cit., p. (252).

- 27- Maureen Guirdham, op. cit., pp. (53-79).
- 28- Irbid., p. (366).
- 29- Robert N. Lussier, op. cit., pp. (90).

(٢٧)

طباعة البحث

هناك بعض الاعتبارات التي يجب أن تراعيها عزيزي الباحث عند طباعة بحثك حيث أنها توفر للقارئ الموضوع وتبعد البحث في شكل متناسق وأسلوب موحد وتتمثل أهم هذه الاعتبارات فيما يلى :-

- ١ نوعية وحجم الورق المستخدم :-

يستخدم ورق أبيض غير مصقول وغير شفاف وزنه (٧٠) جرام ويفضل استخدام ورق حجم (٢٨ x ٢٢) سم وذلك في متن البحث .

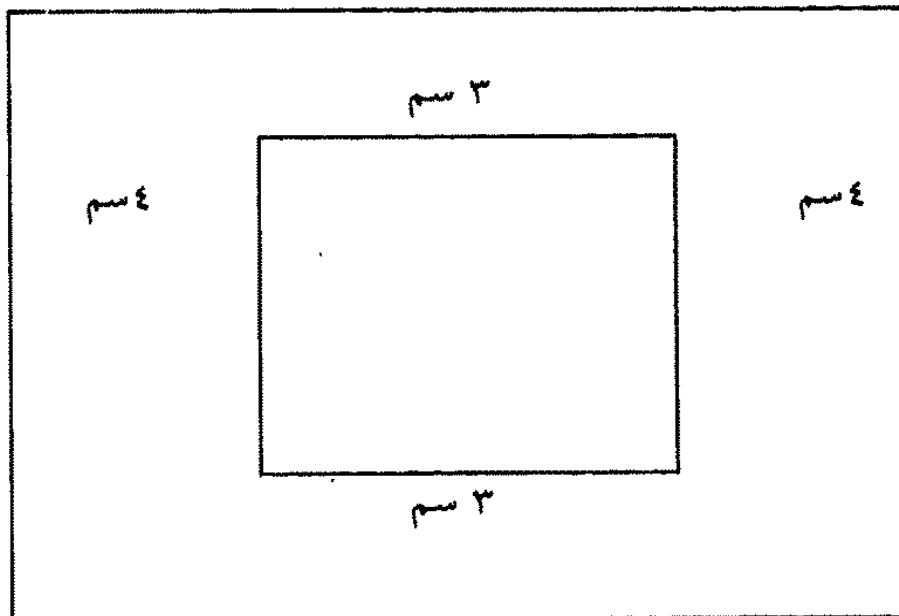
أما في حالة وجود خرائط أو صور أو أية موضحاً آخر فـإنه ينبغي استخدام ورق من نوعية تكفل لها البقاء في حالة جيدة وواضحة ومن نفس المستوى في جميع نسخ البحث أما بالنسبة للخلاف فهنفي، أن يكون كرتون قوي ذي لون هادئ وجذاب.

- ٢ الهوامش :-

يمكنك إتباع الإرشادات التالية عند الطباعة :-

- ١ ترك مسافة (٤سم) على الجانب الأيمن و (٣سم) من الجانب الأيسر عند الكتابة باللغة العربية والعكس إذا كانت الكتابة باللغة الإنجليزية .
- ٢ كما يترك مسافة (٥سم) من أعلى الصفحة و (٥،٢سم) من أسفل الصفحة .

وبذلك تأخذ الصفحة الشكل التالي :-



هذا بالنسبة للكتابة باللغة العربية أما في حالة الكتابة باللغة الإنجليزية فيترك هامش (٤سم) من اليسار و (٣سم) من اليمين أما الهوامش من أعلى ومن أسفل ف تكون (٥،٢سم) فقط .

-٣ المسافات :-

- ١ - تكون المسافة بين العنوان المتوسط وأول سطر في محتوى الصفحة بمقدار (١،٥ سم) .
- ٢ - تكون المسافة بين أسطر المحتوى (٠،٩ سم) أي مسافة ونصف في اللغة العربية ومسافتان في اللغة الإنجليزية .
- ٣ - بالنسبة للعبارات المقتبسة تكون المسافة بين أسطرها مسافة واحدة أي (٠،٦ سم) .
- ٤ - بالنسبة للعنوان الجانبي وأول فقرة سواء في المحتوى أو في الكلام المقتبس تكون المسافة حوالي (١،٦ سم) إلى الداخل من بداية الأسطر في المحتوى .
وفيما يلى نقدم لك عزيزي الباحث نموذج شكل صفة بداية فصل.

٥ سم

الفصل الأول

العوامل المؤثرة على مستوى النضج القيادي

١,٥ سم

٣ سم



٤ سم



لقد تزايد الاهتمام بعملية القيادة الإدارية من خلال تقدم
البحوث في مجال العلوم الاجتماعية مؤخراً وعلى مدى الخمسين
عاماً الماضية قام عدد كبير من العلماء السلوكيين بتحليل القيادة في
مجالات وأوضاع تنظيمية متعددة الخ.

تقويم نظريات القيادة

٦ سم

في حين أنه من الصعب إجراء مراجعة شاملة لكل المداخل لدراسة
القيادة في هذا البحث فإنه من المهم إعداد ورسم خريطة التقدم في بناء
النظيرية وصلتها بالمداخل المنظورة لهذا البناء .

كما أضاف Fiedler بأنه " يجب على القائد تقويم الموقف على
ضوء توافر أو نقصان (علاقة طيبة بين القائد ومرؤوسه بناء قوي أو
محدد للمهام وقوة سلطة المحركة أو على الجانب الآخر من متصل القيادة
علاقة واهية بين القائد ومرؤوسه بناء ضعيف أو غير محدد للمهام
وضعف سلطة المركز ..."

٤- كتابة العنوانين :-

١- يبتدئ كل باب أو فصل من البحث بعنوان رئيسي يكتب في وسط الصفحة وعلى بعد (٥ سم) من أعلى الصفحة وذلك كما يلي :-

٥ سم

هندسة الأداء المتميز

٢- إذا كان العنوان طويلاً يحتاج إلى تجزئة فإن كتابته تكمل في أسطر إضافية يبعد بعضها عن بعض بمسافة (٨،٨ سم) مع مراعاة تقافص أطوال الأسطر من الجانبين بحيث تدرج من السطر الأول إلى السطر الأخير وذلك على النحو التالي :-
اختبار العلاقة بين صراع الدور وغموض الدور

(٨،٨ سم)

والرضا الوظيفي والصفات الديموغرافية

للمهنيين العاملين في مجال الحاسوب

في المملكة العربية السعودية

دراسة ميدانية

٣- بالنسبة للعنوان الفرعى (الجانبي) فإنه يكتب على بعد (٦،٦ سم) من بداية الصفحة ويوضع تحته خط وإذا كان لهذا العنوان رقم فإنه يكتب قبل العنوان بمسافة (٦،٦ سم) ويتبع الرقم نقطة على بعد (٢،٢ سم) على النحو التالي :-

٦١٦

١- أهمية بحوث التسويق

(٦ سم) ← ١- المحدد التشريعي

بالنظر إلى الأساس القانوني الخاص بالوظيفة العامة في الأردن والمرتبطة أساساً بموضوع الفساد الإداري نلاحظ أن هناك قصوراً من الناحية التشريعية فأكثر النصوص التشريعية اهتماماً بالفساد الإداري تجدها في القانون الجنائي ونصوص قانون العقوبات الأردني

٥- البنطات المستخدمة :-

- يكتب العنوان الرئيسي نبط رقم (١٦)
- يكتب العنوان الفرعي نبط رقم (١٤)
- أما باقي أجزاء البحث تكتب نبط رقم (١٢)

٦- ترقيم الصفحات :-

وهنا يمكن تقسيم صفحات البحث إلى مجموعتين :-

أ-المجموعة الأولى : وتتضمن صفحة العنوان (لا يوضع لها رقم ولكنها تدخل في الترقيم) وكذلك صفحة التقدير والفهارس والمقدمة يتم ترقيمها باستخدام الحروف الهجائية (أبجد هوز حطي كلمن) أي كالتالي :-

(أ ب ج د هـ و ز ح ط ي ك ل م ن)

بـ-المجموعة الثانية : متن البحث والمصادر التي اعتمد عليها الباحث يتم ترقيمها باستخدام الأرقام الإنجليزية (١,٢,٣,٤) مع ملاحظة أنه لا يتم وضع أي رقم على الأوراق التي تحمل أسماء الأبواب وأرقامها (الباب الأول وعنوانه مثلاً) ولكنها تحسب في الترقيم .

و هنا يجب عليك عزيزي الباحث مراعاة ما يلى :-

- أ-** ترقم جميع الصفحات في النسخ العربية من أعلى الجانب الأيسر من الورقة على بعد (٥،٦ سم) من أعلى الصفحة أما في النسخ الإنجليزية ف يتم ترقيم الصفحات من الجانب الأيمن من الورقة .
- بـ-** لا يظهر رقم الصفحة التي يتبدى بعنوان رئيسي متوسط كما في الصفحة التي يتبدى فيها الفصل ولكنه يحسب في تسلسل الصفحات فمثلاً لو كان رقم آخر صفحة في الفصل الرابع (٥) فإن رقم الصفحة التي يتبدى بها الفصل السادس هي (٥١) ولكن هذا الرقم لا يظهر في هذه الصفحة بل يكون رقم الصفحة الثانية من هذا الفصل هو (٥٢) .
- جـ-** أحياناً قد تضطر عزيزي الباحث إلى حذف ورقة أو أكثر بعد ترقيم الصفحات وهنا يجب عليك أن تضع على الصفحة السابقة لهذا الحذف أرقام الصفحات المحفوظة فمثلاً إذا حذفت الصفحتان (٧١، ٧٢) فإن الصفحة رقم (٧٠) سيكون رقمها (٧٠-٧١-٧٢) .
- دـ-** وفي بعض الأحيان قد تضطر عزيزي الباحث إلى إضافة ورقة أو ورقتين بعد إجراء الترقيم وهذا تقوم بإعطاء هذه الصفحات نفس رقم الصفحة السابقة مع إضافة حروف (أ، ب، ج) فمثلاً إذا قمت بإضافة ورقتين بعد الصفحة رقم (١١٤) فإن الورقة الأولى ستعطى رقم (١١٤) والثانية (١١٤ ب) والثالثة (١١٤ ج) .

الباب الأول

دراسات فاعلية نظم مساندة القرار

هذه الصفحة لا يوضع عليها أي رقم ولكنها تحسب في الترقيم

(٧٠)

٧٢ و ٧١

لاحظ تم حذف الصفحتان ٧١ و ٧٢

١١٤

١١٤ ب

لاحظ انه قد تم
إضافة صفحتان بعد
إجراء الترقيم

١١٤ ج

المراجع

- ١) محمد فهمي عمر الحجاز - حماية المستهلك : دراسة تحليلية للواقع الأردني - رسالة ماجستير - غير منشورة - الجامعة الأردنية - ١٩٨٦ - عمان .
- ٢) محمود إبراهيم عليوات - تحديد الاحتياجات التدريبية : دراسة مقارنة بين القطاع المصرفي الأردني العام والخاص - رسالة ماجستير - غير منشورة - الجامعة الأردنية - ١٩٩٦ - عمان .
- ٣) محمد سليم خليفة الشوره - تنوع السلعة وفق اعتبارات التقسيمات السوقية : دراسة عن الشركات الأردنية المنتجة لمعجون الأسنان - الجامعة الأردنية - ١٩٩٦ - عمان .
- ٤) كامل السيد غراب وفادية محمد حجازي - أثر استخدام نظم مساعدة القرارات على كفاءة وفاعلية القرارات - الإدارة العامة - المجلد الخامس والثلاثون - العدد الأول - يونيو ١٩٩٥ - عمان .
- ٥) د. سيد الهمواري - الإدارة بـالأهداف والنتائج أسلوب فعال للإدارة ومنهج التطوير التنظيمي - مكتبة عين شمس - ١٩٧٦ - القاهرة .
- ٦) دورقان عبيادات وعبد الرحمن عدس وكايد عبد الحق - البحث العلمي : مفهومه وأدواته وأساليبه - شركة مطابع المنوفية - ١٩٨٢ - عمان .
- ٧) رداح المهدى الخطيب ووفاء الأشقر أبو فرسخ : الأنماط القيادية السائدة في جامعتي اليرموك والعلوم والتكنولوجيا الأردنية كما يراها أعضاء هيئة التدريس - مجلس إتحاد الجامعات العربية - العدد الحادى والثلاثون - الأمانة العامة لإتحاد الجامعات العربية - ١٩٩٦ - عمان .
- ٨) سامي ملحم - القياس والتقويم في التربية وعلم النفس - الطبعة الأولى - دار المسيرة للنشر والتوزيع والطباعة - ٢٠٠٠ - عمان .

- ٩) أوما سيكاران - ترجمة على بسيوني وعبد الله بن سليمان الفراز - طرق البحث في الإدارة - مدخل بناء المهارات البحثية - جامعة الملك سعود - ١٩٩٨ - الرياض .
- ١٠) عبد الله بن حسن العبد القادر - عبد الرحيم بن علي المير - اختبار العلاقة بين صراع الدور وغموض الدور والرضا الوظيفي والصفات الديموغرافية للمهنيين العاملين في مجال الحاسوب في المملكة العربية السعودية - دراسة ميدانية - المجلة العربية للعلوم الإدارية - مجلة (٣) عدد (٢) مايو ١٩٩٦ - الرياض .
- ١١) عبد الله الفلاح المنizer - الإحصاء الاستدلالي وتطبيقات في الحاسوب باستخدام الأمر الإحصائي (SPSS) - دار وائل للنشر - ٢٠٠٠ - عمان .
- ١٢) عبد العزيز نهبي هيكل - طرق التحليل الإحصائي - دار النهضة العربية للطباعة والنشر - بيروت - غير مبين سنة النشر .
- ١٣) إبراهيم بسيوني - أهمية العوامل المؤثرة على مستوى النضج القيادي للإدارة في الشركات الصناعية - مجلة جامعة الملك سعود - الرياض - ١٩٩٢ .
- ١٤) ثريا عبد الفتاح - منهج البحوث العلمية للطلاب الجامعيين - الطبعة الرابعة - درا الكتاب اللبناني - ١٩٨٧ - بيروت .
- ١٥) د. أحمد شلبي - كيف تكتب بحثاً أو رسالة - الطبعة الحادي عشر - مكتبة النهضة العربية - ١٩٩٢ - القاهرة .
- ١٦) فوزي غرابة وأخرون - أساليب البحث العلمي في العلوم الاجتماعية والأساليب - المطبعة الوطنية - ١٩٨٧ - عمان .
- ١٧) أحمد بدر - أصول البحث العلمي ومناهجه - المكتبة الأكاديمية - ١٩٩٦ - القاهرة .
- ١٨) ايمنت ن . ماكفلاند - ترجمة محمد عبد الله عبيد الله - إجراءات السكرتارية والإدارة العامة للبحوث - معهد الإدارة العامة - المملكة العربية السعودية - ١٩٩٩ - الرياض .

١٩) أميرة إبراهيم عثمان - نحو إطار نظري لأبعاد الخبرة المؤثرة في كفاءة وفاعلية الأداء المحاسبي - الإدارية العامة - المجلد الثامن والثلاثون - العدد الأول - مايو ١٩٩٨ - القاهرة .

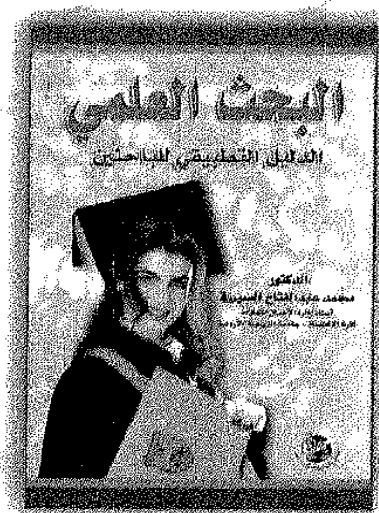
الفهرس

رقم الصفحة	الموضوع
١	إـلـمـاء
٢	تـقـدـيم
الفصل الأول	
٣	عنوان البحث
١٤	الشكر والتقدير
١٧	إـلـمـاء
٢٠	لجنة التحكيم والمناقشة
٢٤	قائمة المحتويات
٣١	ملخص البحث
٣٥	مقدمة البحث
٤٤	تحديد مشكلة البحث
٥٢	فرضيات البحث
٦٣	الهدف من البحث
٧٦	أهمـةـ الـبـحـث
٨٥	مصادر البيانات
٩٦	حدود البحث
٩٣	الدراسات السابقة
الفصل الثاني	
١١٥	أدوات البحث
١٨٥	العـنـانـات
٢١٤	الإطار النظري لمشكلة البحث

الفصل الثالث	
٢٣١	المعالجة الإحصائية لفرضيات البحث
٢٣١	التاليـ
٢٣٦	التصدرات
٢٥٥	ملحق البحث
الفصل الرابع	
٣٤٥	موضوع البحث
٣٥١	منهجية البحث
٣٦٤	الاقتـاس
٣٦٨	هوامش البحث
٣٨١	مراجع البحث
٤١٧	طباعة البحث
٤٢٧	المراجع
٤٣١	الفهرس

البحث العلمي

الدليل المختصر للباحثين



الدليل المختصر للباحثين



دار والءل النشر

صنان - شارع الحسينية التعميمية الشامية

مكتاب دار الجامعة الاردنية الشامي

هاتف 011-3335827 - فاكس 011-3331111 - ص.ب. 1769 - عمون - الأردن

لطلب منشوراتنا من دار الشرف للنشر والتوزيع - دام الله - قابس - عمان

E-mail: wael@darwael.com

www.darwael.com

ISBN 9957-11-236-8

Biblioteca Alexandria



0473046

To: www.al-mostafa.com